**Bit Error data check**

The test was carried out by sending 100 packets of data per batch with each packet containing 1 Byte with the test repeated on 100 batches of random data to determine the Bit error rate. If 100 packets of data are received then each Bit is checked between the sent data and the original data to check for errors, if an error is found then the packet number, the original Byte and the sent/received Byte is printed to the serial monitor. If there is less than 100 packets are received then when an error is found between the original and received Byte then the received byte is checked against the next 2 Bytes in the array to check if the byte was not received, if it 1 or 2 bytes in a row are not received then count is shifted by 1 or 2 as required and the error checks continue whilst reporting the Byte number/s that was not received. If the original Byte and received Byte do not correspond and a received Byte is not dropped, then the details are printed to the serial monitor.

The sent Byte (original data) and received Bytes are printed to the serial monitor at the conclusion of all Byte/Bit checks to verify correctness of the checking ensuring integrity of the program.

**CRC On**

**Coding rate – 4/5**

21:06:32.445 -> Feather LoRa RX Test!

21:06:32.584 -> LoRa radio init OK!

21:06:32.584 -> Set Freq to: 437.00

21:07:04.177 -> check 1 ->100 Bytes of data recieved

21:07:04.212 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

21:07:04.524 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

21:07:32.500 -> check 2 ->100 Bytes of data recieved

21:07:32.535 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

21:07:32.848 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

21:08:00.811 -> check 3 ->100 Bytes of data recieved

21:08:00.846 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

21:08:01.159 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

21:08:29.151 -> check 4 ->100 Bytes of data recieved

21:08:29.186 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

21:08:29.498 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

21:08:58.972 -> check 5 ->99 Bytes of data recieved

21:08:59.007 -> Bit error present in Byte number 81 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 3C

21:08:59.076 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

21:08:59.388 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75 B

21:09:25.778 -> check 6 ->100 Bytes of data recieved

21:09:25.812 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

21:09:26.123 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

21:09:54.117 -> check 7 ->100 Bytes of data recieved

21:09:54.152 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

21:09:54.463 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

21:10:22.418 -> check 8 ->100 Bytes of data recieved

21:10:22.453 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

21:10:22.763 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

21:10:52.268 -> check 9 ->99 Bytes of data recieved

21:10:52.303 -> Bit error present in Byte number 88 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 5C

21:10:52.371 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

21:10:52.680 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F 40

21:11:19.085 -> check 10 ->100 Bytes of data recieved

21:11:19.118 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

21:11:19.427 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

21:11:47.379 -> check 11 ->100 Bytes of data recieved

21:11:47.446 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

21:11:47.755 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

21:12:15.725 -> check 12 ->100 Bytes of data recieved

21:12:15.759 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

21:12:16.071 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

21:12:44.015 -> check 13 ->100 Bytes of data recieved

21:12:44.084 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

21:12:44.396 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

21:13:13.858 -> check 14 ->99 Bytes of data recieved

21:13:13.892 -> Bit error present in Byte number 83 - data sent: not rx'ed & Orignal data: B

21:13:13.996 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

21:13:14.273 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10 73

21:13:40.694 -> check 15 ->100 Bytes of data recieved

21:13:40.728 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

21:13:41.005 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

21:14:09.007 -> check 16 ->100 Bytes of data recieved

21:14:09.041 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

21:14:09.351 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

21:14:37.333 -> check 17 ->100 Bytes of data recieved

21:14:37.368 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

21:14:37.677 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

21:15:05.645 -> check 18 ->100 Bytes of data recieved

21:15:05.680 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

21:15:05.989 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

21:15:33.955 -> check 19 ->100 Bytes of data recieved

21:15:33.989 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

21:15:34.334 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

21:16:02.281 -> check 20 ->100 Bytes of data recieved

21:16:02.350 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

21:16:02.626 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

21:16:30.617 -> check 21 ->100 Bytes of data recieved

21:16:30.652 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

21:16:30.965 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

21:16:58.926 -> check 22 ->100 Bytes of data recieved

21:16:58.960 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

21:16:59.270 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

21:17:27.245 -> check 23 ->100 Bytes of data recieved

21:17:27.279 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

21:17:27.586 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

21:17:55.567 -> check 24 ->100 Bytes of data recieved

21:17:55.637 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

21:17:55.911 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

21:18:23.888 -> check 25 ->100 Bytes of data recieved

21:18:23.956 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

21:18:24.230 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

21:18:52.214 -> check 26 ->100 Bytes of data recieved

21:18:52.249 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

21:18:52.560 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

21:19:20.535 -> check 27 ->100 Bytes of data recieved

21:19:20.569 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

21:19:20.877 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

21:19:48.852 -> check 28 ->100 Bytes of data recieved

21:19:48.886 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

21:19:49.231 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

21:20:17.194 -> check 29 ->100 Bytes of data recieved

21:20:17.229 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

21:20:17.539 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

21:20:45.487 -> check 30 ->100 Bytes of data recieved

21:20:45.555 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

21:20:45.866 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

21:21:13.846 -> check 31 ->100 Bytes of data recieved

21:21:13.881 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

21:21:14.157 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

21:21:42.144 -> check 32 ->100 Bytes of data recieved

21:21:42.179 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

21:21:42.489 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

21:22:10.462 -> check 33 ->100 Bytes of data recieved

21:22:10.531 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

21:22:10.806 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

21:22:38.788 -> check 34 ->100 Bytes of data recieved

21:22:38.822 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

21:22:39.133 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

21:23:07.098 -> check 35 ->100 Bytes of data recieved

21:23:07.166 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

21:23:07.475 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

21:23:35.435 -> check 36 ->100 Bytes of data recieved

21:23:35.470 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

21:23:35.776 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

21:24:05.272 -> check 37 ->99 Bytes of data recieved

21:24:05.306 -> Bit error present in Byte number 66 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 1A

21:24:05.409 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

21:24:05.686 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D 42

21:24:32.105 -> check 38 ->100 Bytes of data recieved

21:24:32.105 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

21:24:32.410 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

21:25:00.406 -> check 39 ->100 Bytes of data recieved

21:25:00.440 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

21:25:00.750 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

21:25:30.228 -> check 40 ->99 Bytes of data recieved

21:25:30.263 -> Bit error present in Byte number 38 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 3D

21:25:30.368 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

21:25:30.642 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20 2B

21:25:57.064 -> check 41 ->100 Bytes of data recieved

21:25:57.064 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

21:25:57.410 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

21:26:25.384 -> check 42 ->100 Bytes of data recieved

21:26:25.418 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

21:26:25.730 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

21:26:55.203 -> check 43 ->99 Bytes of data recieved

21:26:55.238 -> Bit error present in Byte number 19 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 15

21:26:55.307 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

21:26:55.649 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25 20

21:27:22.027 -> check 44 ->100 Bytes of data recieved

21:27:22.062 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

21:27:22.371 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

21:27:50.322 -> check 45 ->100 Bytes of data recieved

21:27:50.390 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

21:27:50.665 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

21:28:18.651 -> check 46 ->100 Bytes of data recieved

21:28:18.685 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

21:28:18.994 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

21:28:46.995 -> check 47 ->100 Bytes of data recieved

21:28:46.995 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

21:28:47.303 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

21:29:15.289 -> check 48 ->100 Bytes of data recieved

21:29:15.323 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

21:29:15.632 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

21:29:43.619 -> check 49 ->100 Bytes of data recieved

21:29:43.654 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

21:29:43.966 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

21:30:11.926 -> check 50 ->100 Bytes of data recieved

21:30:11.995 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

21:30:12.305 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

21:30:40.245 -> check 51 ->100 Bytes of data recieved

21:30:40.314 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

21:30:40.623 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

21:31:08.578 -> check 52 ->100 Bytes of data recieved

21:31:08.612 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

21:31:08.921 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

21:31:36.921 -> check 53 ->100 Bytes of data recieved

21:31:36.956 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

21:31:37.264 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

21:32:05.226 -> check 54 ->100 Bytes of data recieved

21:32:05.260 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

21:32:05.568 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

21:32:33.553 -> check 55 ->100 Bytes of data recieved

21:32:33.587 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

21:32:33.896 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

21:33:01.876 -> check 56 ->100 Bytes of data recieved

21:33:01.910 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

21:33:02.218 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

21:33:30.203 -> check 57 ->100 Bytes of data recieved

21:33:30.237 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

21:33:30.547 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

21:34:00.012 -> check 58 ->99 Bytes of data recieved

21:34:00.047 -> Bit error present in Byte number 59 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 13

21:34:00.150 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

21:34:00.428 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C 5B

21:34:26.832 -> check 59 ->100 Bytes of data recieved

21:34:26.867 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

21:34:27.175 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

21:34:55.173 -> check 60 ->100 Bytes of data recieved

21:34:55.208 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

21:34:55.486 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

21:35:23.502 -> check 61 ->100 Bytes of data recieved

21:35:23.502 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

21:35:23.807 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

21:35:51.794 -> check 62 ->100 Bytes of data recieved

21:35:51.862 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

21:35:52.170 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

21:36:20.115 -> check 63 ->100 Bytes of data recieved

21:36:20.184 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

21:36:20.461 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

21:36:48.453 -> check 64 ->100 Bytes of data recieved

21:36:48.487 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

21:36:48.794 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

21:37:16.784 -> check 65 ->100 Bytes of data recieved

21:37:16.817 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

21:37:17.124 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

21:37:45.080 -> check 66 ->100 Bytes of data recieved

21:37:45.114 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

21:37:45.416 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

21:38:13.429 -> check 67 ->100 Bytes of data recieved

21:38:13.463 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

21:38:13.772 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

21:38:41.733 -> check 68 ->100 Bytes of data recieved

21:38:41.768 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

21:38:42.074 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

21:39:10.058 -> check 69 ->100 Bytes of data recieved

21:39:10.092 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

21:39:10.399 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

21:39:38.398 -> check 70 ->100 Bytes of data recieved

21:39:38.432 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

21:39:38.705 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

21:40:06.713 -> check 71 ->100 Bytes of data recieved

21:40:06.747 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

21:40:07.054 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

21:40:35.039 -> check 72 ->100 Bytes of data recieved

21:40:35.072 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

21:40:35.345 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

21:41:03.331 -> check 73 ->100 Bytes of data recieved

21:41:03.401 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

21:41:03.673 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

21:41:31.671 -> check 74 ->100 Bytes of data recieved

21:41:31.706 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

21:41:32.013 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

21:41:59.994 -> check 75 ->100 Bytes of data recieved

21:42:00.029 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

21:42:00.338 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

21:42:28.319 -> check 76 ->100 Bytes of data recieved

21:42:28.352 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

21:42:28.658 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

21:42:56.617 -> check 77 ->100 Bytes of data recieved

21:42:56.685 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

21:42:56.959 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

21:43:24.950 -> check 78 ->100 Bytes of data recieved

21:43:24.983 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

21:43:25.290 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

21:43:53.283 -> check 79 ->100 Bytes of data recieved

21:43:53.317 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

21:43:53.623 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

21:44:21.591 -> check 80 ->100 Bytes of data recieved

21:44:21.625 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

21:44:21.934 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

21:44:49.907 -> check 81 ->100 Bytes of data recieved

21:44:49.941 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

21:44:50.281 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

21:45:18.226 -> check 82 ->100 Bytes of data recieved

21:45:18.293 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

21:45:18.566 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

21:45:46.556 -> check 83 ->100 Bytes of data recieved

21:45:46.590 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

21:45:46.898 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

21:46:14.893 -> check 84 ->100 Bytes of data recieved

21:46:14.927 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

21:46:15.232 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

21:46:43.201 -> check 85 ->100 Bytes of data recieved

21:46:43.235 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

21:46:43.538 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

21:47:11.532 -> check 86 ->100 Bytes of data recieved

21:47:11.567 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

21:47:11.875 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

21:47:39.855 -> check 87 ->100 Bytes of data recieved

21:47:39.889 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

21:47:40.195 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

21:48:08.166 -> check 88 ->100 Bytes of data recieved

21:48:08.200 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

21:48:08.506 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

21:48:36.477 -> check 89 ->100 Bytes of data recieved

21:48:36.546 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

21:48:36.852 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

21:49:06.314 -> check 90 ->99 Bytes of data recieved

21:49:06.382 -> Bit error present in Byte number 97 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 4D

21:49:06.451 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

21:49:06.759 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 67 2E 2D

21:49:33.158 -> check 91 ->100 Bytes of data recieved

21:49:33.191 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

21:49:33.496 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

21:50:02.955 -> check 92 ->99 Bytes of data recieved

21:50:03.023 -> Bit error present in Byte number 80 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 36

21:50:03.091 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

21:50:03.397 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0 5F

21:50:29.772 -> check 93 ->100 Bytes of data recieved

21:50:29.840 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

21:50:30.144 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

21:50:58.103 -> check 94 ->100 Bytes of data recieved

21:50:58.137 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

21:50:58.441 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

21:51:26.416 -> check 95 ->100 Bytes of data recieved

21:51:26.450 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

21:51:26.756 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

21:51:54.765 -> check 96 ->100 Bytes of data recieved

21:51:54.799 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

21:51:55.071 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

21:52:23.062 -> check 97 ->100 Bytes of data recieved

21:52:23.096 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

21:52:23.403 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

21:52:51.398 -> check 98 ->100 Bytes of data recieved

21:52:51.432 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

21:52:51.738 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

21:53:19.725 -> check 99 ->100 Bytes of data recieved

21:53:19.725 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

21:53:20.065 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

21:53:49.548 -> check 100 ->99 Bytes of data recieved

21:53:49.582 -> Bit error present in Byte number 58 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 28

21:53:49.650 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

21:53:49.957 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A 4C

**Coding rate – 4/6**

13:43:32.839 -> Feather LoRa RX Test!

13:43:32.977 -> LoRa radio init OK!

13:43:32.977 -> Set Freq to: 437.00

13:44:01.943 -> check 1 ->100 Bytes of data received

13:44:01.976 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

13:44:02.287 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

13:44:30.472 -> check 2 ->100 Bytes of data received

13:44:30.506 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

13:44:30.814 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

13:44:58.991 -> check 3 ->100 Bytes of data received

13:44:59.026 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

13:44:59.337 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

13:45:29.004 -> check 4 ->99 Bytes of data received

13:45:29.073 -> Bit error present in Byte number 34 - data sent: not rx'ed & Original data: 1F

13:45:29.141 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

13:45:29.448 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B 11

13:45:56.033 -> check 5 ->100 Bytes of data received

13:45:56.068 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

13:45:56.376 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

13:46:24.570 -> check 6 ->100 Bytes of data received

13:46:24.604 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

13:46:24.914 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

13:46:53.090 -> check 7 ->100 Bytes of data received

13:46:53.124 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

13:46:53.432 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

13:47:23.123 -> check 8 ->99 Bytes of data received

13:47:23.157 -> Bit error present in Byte number 5 - data sent: not rx'ed & Original data: 2F

13:47:23.226 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

13:47:23.568 -> 56 31 6A 20 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40 3B

13:47:50.138 -> check 9 ->100 Bytes of data received

13:47:50.172 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

13:47:50.482 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

13:48:18.663 -> check 10 ->100 Bytes of data received

13:48:18.697 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

13:48:19.005 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

13:48:47.182 -> check 11 ->100 Bytes of data received

13:48:47.251 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

13:48:47.558 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

13:49:15.713 -> check 12 ->100 Bytes of data received

13:49:15.747 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

13:49:16.056 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

13:49:44.235 -> check 13 ->100 Bytes of data received

13:49:44.270 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

13:49:44.581 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

13:50:12.760 -> check 14 ->100 Bytes of data received

13:50:12.828 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

13:50:13.105 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

13:50:41.315 -> check 15 ->100 Bytes of data received

13:50:41.315 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

13:50:41.620 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

13:51:09.820 -> check 16 ->100 Bytes of data received

13:51:09.855 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

13:51:10.159 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

13:51:38.330 -> check 17 ->100 Bytes of data received

13:51:38.397 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

13:51:38.708 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

13:52:06.885 -> check 18 ->100 Bytes of data received

13:52:06.918 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

13:52:07.226 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

13:52:35.412 -> check 19 ->100 Bytes of data received

13:52:35.446 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

13:52:35.753 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

13:53:03.918 -> check 20 ->100 Bytes of data received

13:53:03.987 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

13:53:04.261 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

13:53:32.454 -> check 21 ->100 Bytes of data received

13:53:32.488 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

13:53:32.798 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

13:54:00.970 -> check 22 ->100 Bytes of data received

13:54:01.005 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

13:54:01.316 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

13:54:29.507 -> check 23 ->100 Bytes of data received

13:54:29.542 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

13:54:29.850 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

13:54:59.549 -> check 24 ->99 Bytes of data received

13:54:59.584 -> Bit error present in Byte number 27 - data sent: not rx'ed & Original data: 68

13:54:59.652 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

13:54:59.961 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73 53

13:55:26.577 -> check 25 ->100 Bytes of data received

13:55:26.610 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

13:55:26.884 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

13:55:55.060 -> check 26 ->100 Bytes of data received

13:55:55.128 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

13:55:55.436 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

13:56:23.596 -> check 27 ->100 Bytes of data received

13:56:23.665 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

13:56:23.939 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

13:56:52.131 -> check 28 ->100 Bytes of data received

13:56:52.165 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

13:56:52.475 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

13:57:20.664 -> check 29 ->100 Bytes of data received

13:57:20.699 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

13:57:21.010 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

13:57:49.201 -> check 30 ->100 Bytes of data received

13:57:49.235 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

13:57:49.539 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

13:58:17.729 -> check 31 ->100 Bytes of data received

13:58:17.763 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

13:58:18.034 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

13:58:46.242 -> check 32 ->100 Bytes of data received

13:58:46.277 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

13:58:46.587 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

13:59:14.743 -> check 33 ->100 Bytes of data received

13:59:14.811 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

13:59:15.124 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

13:59:43.303 -> check 34 ->100 Bytes of data received

13:59:43.338 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

13:59:43.611 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

14:00:11.797 -> check 35 ->100 Bytes of data received

14:00:11.866 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

14:00:12.140 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

14:00:40.323 -> check 36 ->100 Bytes of data received

14:00:40.391 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

14:00:40.698 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

14:01:08.862 -> check 37 ->100 Bytes of data received

14:01:08.897 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

14:01:09.208 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

14:01:37.381 -> check 38 ->100 Bytes of data received

14:01:37.415 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

14:01:37.726 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

14:02:05.898 -> check 39 ->100 Bytes of data received

14:02:05.966 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

14:02:06.276 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

14:02:34.445 -> check 40 ->100 Bytes of data received

14:02:34.480 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

14:02:34.789 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

14:03:04.461 -> check 41 ->99 Bytes of data received

14:03:04.531 -> Bit error present in Byte number 18 - data sent: not rx'ed & Original data: 32

14:03:04.599 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

14:03:04.907 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3 20

14:03:31.505 -> check 42 ->100 Bytes of data received

14:03:31.539 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

14:03:31.846 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

14:04:00.010 -> check 43 ->100 Bytes of data received

14:04:00.043 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

14:04:00.389 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

14:04:30.054 -> check 44 ->99 Bytes of data received

14:04:30.089 -> Bit error present in Byte number 32 - data sent: not rx'ed & Original data: 12

14:04:30.194 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

14:04:30.467 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E 25

14:04:57.078 -> check 45 ->100 Bytes of data received

14:04:57.113 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

14:04:57.387 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

14:05:27.100 -> check 46 ->99 Bytes of data received

14:05:27.134 -> Bit error present in Byte number 45 - data sent: not rx'ed & Original data: 3E

14:05:27.236 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

14:05:27.511 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9 42

14:05:54.104 -> check 47 ->100 Bytes of data received

14:05:54.172 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

14:05:54.478 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

14:06:22.662 -> check 48 ->100 Bytes of data received

14:06:22.696 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

14:06:23.003 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

14:06:51.181 -> check 49 ->100 Bytes of data received

14:06:51.216 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

14:06:51.523 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

14:07:19.715 -> check 50 ->100 Bytes of data received

14:07:19.750 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

14:07:20.058 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

14:07:48.234 -> check 51 ->100 Bytes of data received

14:07:48.268 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

14:07:48.576 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

14:08:16.743 -> check 52 ->100 Bytes of data received

14:08:16.777 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

14:08:17.085 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

14:08:45.254 -> check 53 ->100 Bytes of data received

14:08:45.324 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

14:08:45.633 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

14:09:13.807 -> check 54 ->100 Bytes of data received

14:09:13.841 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

14:09:14.151 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

14:09:42.348 -> check 55 ->100 Bytes of data received

14:09:42.383 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

14:09:42.693 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

14:10:10.848 -> check 56 ->100 Bytes of data received

14:10:10.882 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

14:10:11.190 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

14:10:39.386 -> check 57 ->100 Bytes of data received

14:10:39.420 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

14:10:39.730 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

14:11:07.906 -> check 58 ->100 Bytes of data received

14:11:07.940 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

14:11:08.252 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

14:11:36.426 -> check 59 ->100 Bytes of data received

14:11:36.461 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

14:11:36.772 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

14:12:04.948 -> check 60 ->100 Bytes of data received

14:12:05.016 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

14:12:05.292 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

14:12:33.495 -> check 61 ->100 Bytes of data received

14:12:33.529 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

14:12:33.840 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

14:13:02.014 -> check 62 ->100 Bytes of data received

14:13:02.049 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

14:13:02.357 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

14:13:32.042 -> check 63 ->99 Bytes of data received

14:13:32.076 -> Bit error present in Byte number 71 - data sent: not rx'ed & Original data: 75

14:13:32.143 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

14:13:32.452 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C A

14:13:59.073 -> check 64 ->100 Bytes of data received

14:13:59.108 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

14:13:59.416 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

14:14:27.567 -> check 65 ->100 Bytes of data received

14:14:27.636 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

14:14:27.947 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

14:14:56.113 -> check 66 ->100 Bytes of data received

14:14:56.148 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

14:14:56.457 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

14:15:24.641 -> check 67 ->100 Bytes of data received

14:15:24.676 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

14:15:24.985 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

14:15:53.166 -> check 68 ->100 Bytes of data received

14:15:53.201 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

14:15:53.509 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

14:16:23.196 -> check 69 ->97 Bytes of data received

14:16:23.230 -> Bit error present in Byte number 68 - data sent: 6F & Original data: 34

14:16:23.298 -> Bit error present in Byte number 69 - data sent: 5B & Original data: 5D

14:16:23.400 -> Bit error present in Byte number 70 - data sent: 77 & Original data: 30

14:16:23.468 -> Bit error present in Byte number 71 - data sent: C & Original data: 6F

14:16:23.536 -> Bit error present in Byte number 72 - data sent: 60 & Original data: 5B

14:16:23.605 -> Bit error present in Byte number 73 - data sent: 18 & Original data: 77

14:16:23.709 -> Bit error present in Byte number 74 - data sent: 48 & Original data: C

14:16:23.744 -> Bit error present in Byte number 76 - data sent: 50 & Original data: 18

14:16:23.845 -> Bit error present in Byte number 77 - data sent: 7A & Original data: 48

14:16:23.913 -> Bit error present in Byte number 78 - data sent: 5C & Original data: 60

14:16:24.014 -> Bit error present in Byte number 79 - data sent: 25 & Original data: 50

14:16:24.083 -> Bit error present in Byte number 80 - data sent: 2A & Original data: 7A

14:16:24.152 -> Bit error present in Byte number 81 - data sent: 36 & Original data: 5C

14:16:24.220 -> Bit error present in Byte number 82 - data sent: 49 & Original data: 25

14:16:24.290 -> Bit error present in Byte number 83 - data sent: 8 & Original data: 2A

14:16:24.393 -> Bit error present in Byte number 84 - data sent: 3C & Original data: 36

14:16:24.460 -> Bit error present in Byte number 85 - data sent: 57 & Original data: 49

14:16:24.530 -> Bit error present in Byte number 86 - data sent: 1F & Original data: 8

14:16:24.597 -> Bit error present in Byte number 87 - data sent: 61 & Original data: 3C

14:16:24.701 -> Bit error present in Byte number 88 - data sent: 64 & Original data: 57

14:16:24.735 -> Bit error present in Byte number 89 - data sent: 6A & Original data: 1F

14:16:24.837 -> Bit error present in Byte number 90 - data sent: 5E & Original data: 61

14:16:24.906 -> Bit error present in Byte number 91 - data sent: 55 & Original data: 64

14:16:24.975 -> Bit error present in Byte number 92 - data sent: 4E & Original data: 6A

14:16:25.080 -> Bit error present in Byte number 93 - data sent: A & Original data: 5E

14:16:25.113 -> Bit error present in Byte number 94 - data sent: 37 & Original data: 55

14:16:25.214 -> Bit error present in Byte number 95 - data sent: 14 & Original data: 4E

14:16:25.282 -> Bit error present in Byte number 96 - data sent: 45 & Original data: A

14:16:25.383 -> Bit error present in Byte number 97 - data sent: 2D & Original data: 37

14:16:25.417 -> Bit error present in Byte number 98 - data sent: 71 & Original data: 14

14:16:25.520 -> Bit error present in Byte number 99 - data sent: 1 & Original data: 45

14:16:25.589 -> Bit error present in Byte number 100 - data sent: E & Original data: 2D

14:16:25.658 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

14:16:25.970 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D 71 1 E

14:16:50.231 -> check 70 ->100 Bytes of data received

14:16:50.266 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

14:16:50.540 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

14:17:18.743 -> check 71 ->100 Bytes of data received

14:17:18.777 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

14:17:19.086 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

14:17:47.260 -> check 72 ->100 Bytes of data received

14:17:47.295 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

14:17:47.603 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

14:18:15.813 -> check 73 ->100 Bytes of data received

14:18:15.847 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

14:18:16.122 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

14:18:44.304 -> check 74 ->100 Bytes of data received

14:18:44.374 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

14:18:44.651 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

14:19:12.844 -> check 75 ->100 Bytes of data received

14:19:12.877 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

14:19:13.188 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

14:19:41.368 -> check 76 ->100 Bytes of data received

14:19:41.402 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

14:19:41.712 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

14:20:09.898 -> check 77 ->100 Bytes of data received

14:20:09.933 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

14:20:10.238 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

14:20:38.406 -> check 78 ->100 Bytes of data received

14:20:38.475 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

14:20:38.747 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

14:21:06.943 -> check 79 ->100 Bytes of data received

14:21:06.977 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

14:21:07.285 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

14:21:35.475 -> check 80 ->100 Bytes of data received

14:21:35.509 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

14:21:35.813 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

14:22:04.016 -> check 81 ->100 Bytes of data received

14:22:04.050 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

14:22:04.358 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

14:22:32.528 -> check 82 ->100 Bytes of data received

14:22:32.562 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

14:22:32.870 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

14:23:01.052 -> check 83 ->100 Bytes of data received

14:23:01.086 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

14:23:01.395 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

14:23:29.582 -> check 84 ->100 Bytes of data received

14:23:29.616 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

14:23:29.923 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

14:23:58.093 -> check 85 ->100 Bytes of data received

14:23:58.127 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

14:23:58.437 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

14:24:26.625 -> check 86 ->100 Bytes of data received

14:24:26.659 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

14:24:26.969 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

14:24:55.145 -> check 87 ->100 Bytes of data received

14:24:55.214 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

14:24:55.489 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

14:25:23.671 -> check 88 ->100 Bytes of data received

14:25:23.705 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

14:25:24.012 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

14:25:52.216 -> check 89 ->100 Bytes of data received

14:25:52.249 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

14:25:52.522 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

14:26:20.722 -> check 90 ->100 Bytes of data received

14:26:20.757 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

14:26:21.065 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

14:26:49.265 -> check 91 ->100 Bytes of data received

14:26:49.300 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

14:26:49.606 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

14:27:17.788 -> check 92 ->100 Bytes of data received

14:27:17.822 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

14:27:18.127 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

14:27:46.325 -> check 93 ->100 Bytes of data received

14:27:46.359 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

14:27:46.667 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

14:28:14.838 -> check 94 ->100 Bytes of data received

14:28:14.872 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

14:28:15.183 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

14:28:43.358 -> check 95 ->100 Bytes of data received

14:28:43.393 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

14:28:43.702 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

14:29:11.905 -> check 96 ->100 Bytes of data received

14:29:11.905 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

14:29:12.216 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

14:29:40.432 -> check 97 ->100 Bytes of data received

14:29:40.467 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

14:29:40.744 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

14:30:08.934 -> check 98 ->100 Bytes of data received

14:30:08.968 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

14:30:09.279 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

14:30:37.469 -> check 99 ->100 Bytes of data received

14:30:37.502 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

14:30:37.812 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

14:31:06.003 -> check 100 ->100 Bytes of data received

14:31:06.037 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

14:31:06.348 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

**Coding rate – 4/7**

15:26:19.573 -> Feather LoRa RX Test!

15:26:19.711 -> LoRa radio init OK!

15:26:19.744 -> Set Freq to: 437.00

15:26:46.545 -> check 1 ->100 Bytes of data received

15:26:46.578 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

15:26:46.886 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

15:27:15.264 -> check 2 ->100 Bytes of data received

15:27:15.333 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

15:27:15.644 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

15:27:45.521 -> check 3 ->99 Bytes of data received

15:27:45.555 -> Bit error present in Byte number 76 - data sent: not rx'ed & Original data: 2C

15:27:45.658 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

15:27:45.934 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11 8

15:28:12.746 -> check 4 ->100 Bytes of data received

15:28:12.781 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

15:28:13.091 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

15:28:41.499 -> check 5 ->100 Bytes of data received

15:28:41.499 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

15:28:41.808 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

15:29:10.213 -> check 6 ->100 Bytes of data received

15:29:10.248 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

15:29:10.558 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

15:29:38.940 -> check 7 ->100 Bytes of data received

15:29:38.974 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

15:29:39.282 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

15:30:07.682 -> check 8 ->100 Bytes of data received

15:30:07.716 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

15:30:08.023 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

15:30:37.923 -> check 9 ->99 Bytes of data received

15:30:37.923 -> Bit error present in Byte number 99 - data sent: not rx'ed & Original data: 4A

15:30:38.026 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

15:30:38.335 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 3F 40

15:31:05.121 -> check 10 ->100 Bytes of data received

15:31:05.156 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

15:31:05.467 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

15:31:33.870 -> check 11 ->100 Bytes of data received

15:31:33.904 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

15:31:34.212 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

15:32:02.614 -> check 12 ->100 Bytes of data received

15:32:02.614 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

15:32:02.926 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

15:32:31.335 -> check 13 ->100 Bytes of data received

15:32:31.368 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

15:32:31.643 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

15:33:00.035 -> check 14 ->100 Bytes of data received

15:33:00.104 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

15:33:00.380 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

15:33:30.284 -> check 15 ->99 Bytes of data received

15:33:30.318 -> Bit error present in Byte number 18 - data sent: not rx'ed & Original data: 79

15:33:30.422 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

15:33:30.698 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F 10

15:33:57.505 -> check 16 ->100 Bytes of data received

15:33:57.539 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

15:33:57.846 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

15:34:26.232 -> check 17 ->100 Bytes of data received

15:34:26.266 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

15:34:26.572 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

15:34:54.966 -> check 18 ->100 Bytes of data received

15:34:55.000 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

15:34:55.307 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

15:35:25.198 -> check 19 ->99 Bytes of data received

15:35:25.233 -> Bit error present in Byte number 99 - data sent: not rx'ed & Original data: 37

15:35:25.337 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

15:35:25.646 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 6D 6E

15:35:52.435 -> check 20 ->100 Bytes of data received

15:35:52.469 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

15:35:52.777 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

15:36:21.156 -> check 21 ->100 Bytes of data received

15:36:21.224 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

15:36:21.497 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

15:36:49.879 -> check 22 ->100 Bytes of data received

15:36:49.948 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

15:36:50.221 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

15:37:18.639 -> check 23 ->100 Bytes of data received

15:37:18.673 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

15:37:18.946 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

15:37:47.367 -> check 24 ->100 Bytes of data received

15:37:47.401 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

15:37:47.709 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

15:38:17.603 -> check 25 ->99 Bytes of data received

15:38:17.637 -> Bit error present in Byte number 49 - data sent: not rx'ed & Original data: 76

15:38:17.706 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

15:38:18.017 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C 73

15:38:44.820 -> check 26 ->100 Bytes of data received

15:38:44.854 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

15:38:45.163 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

15:39:13.544 -> check 27 ->100 Bytes of data received

15:39:13.579 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

15:39:13.888 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

15:39:42.298 -> check 28 ->100 Bytes of data received

15:39:42.298 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

15:39:42.610 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

15:40:11.015 -> check 29 ->100 Bytes of data received

15:40:11.050 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

15:40:11.358 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

15:40:39.742 -> check 30 ->100 Bytes of data received

15:40:39.776 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

15:40:40.083 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

15:41:08.483 -> check 31 ->100 Bytes of data received

15:41:08.517 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

15:41:08.793 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

15:41:37.202 -> check 32 ->100 Bytes of data received

15:41:37.236 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

15:41:37.544 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

15:42:05.919 -> check 33 ->100 Bytes of data received

15:42:05.952 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

15:42:06.260 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

15:42:34.652 -> check 34 ->100 Bytes of data received

15:42:34.686 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

15:42:34.997 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

15:43:03.401 -> check 35 ->100 Bytes of data received

15:43:03.435 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

15:43:03.744 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

15:43:32.133 -> check 36 ->100 Bytes of data received

15:43:32.167 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

15:43:32.474 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

15:44:00.852 -> check 37 ->100 Bytes of data received

15:44:00.886 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

15:44:01.196 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

15:44:29.582 -> check 38 ->100 Bytes of data received

15:44:29.617 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

15:44:29.925 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

15:44:58.306 -> check 39 ->100 Bytes of data received

15:44:58.341 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

15:44:58.650 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

15:45:27.048 -> check 40 ->100 Bytes of data received

15:45:27.082 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

15:45:27.392 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

15:45:55.791 -> check 41 ->100 Bytes of data received

15:45:55.826 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

15:45:56.103 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

15:46:24.500 -> check 42 ->100 Bytes of data received

15:46:24.534 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

15:46:24.844 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

15:46:53.243 -> check 43 ->100 Bytes of data received

15:46:53.277 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

15:46:53.587 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

15:47:21.973 -> check 44 ->100 Bytes of data received

15:47:22.007 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

15:47:22.316 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

15:47:50.685 -> check 45 ->100 Bytes of data received

15:47:50.719 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

15:47:51.028 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

15:48:19.424 -> check 46 ->100 Bytes of data received

15:48:19.457 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

15:48:19.769 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

15:48:48.154 -> check 47 ->100 Bytes of data received

15:48:48.188 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

15:48:48.494 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

15:49:16.895 -> check 48 ->100 Bytes of data received

15:49:16.930 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

15:49:17.237 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

15:49:45.609 -> check 49 ->100 Bytes of data received

15:49:45.643 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

15:49:45.954 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

15:50:14.333 -> check 50 ->100 Bytes of data received

15:50:14.402 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

15:50:14.678 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

15:50:43.068 -> check 51 ->100 Bytes of data received

15:50:43.102 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

15:50:43.409 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

15:51:11.816 -> check 52 ->100 Bytes of data received

15:51:11.850 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

15:51:12.125 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

15:51:40.524 -> check 53 ->100 Bytes of data received

15:51:40.558 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

15:51:40.902 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

15:52:09.251 -> check 54 ->100 Bytes of data received

15:52:09.318 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

15:52:09.595 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

15:52:38.003 -> check 55 ->100 Bytes of data received

15:52:38.037 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

15:52:38.346 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

15:53:06.749 -> check 56 ->100 Bytes of data received

15:53:06.749 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

15:53:07.058 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

15:53:35.439 -> check 57 ->100 Bytes of data received

15:53:35.508 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

15:53:35.816 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

15:54:04.187 -> check 58 ->100 Bytes of data received

15:54:04.221 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

15:54:04.529 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

15:54:32.923 -> check 59 ->100 Bytes of data received

15:54:32.957 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

15:54:33.265 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

15:55:01.651 -> check 60 ->100 Bytes of data received

15:55:01.685 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

15:55:01.995 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

15:55:30.397 -> check 61 ->100 Bytes of data received

15:55:30.431 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

15:55:30.738 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

15:55:59.105 -> check 62 ->100 Bytes of data received

15:55:59.139 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

15:55:59.447 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

15:56:27.857 -> check 63 ->100 Bytes of data received

15:56:27.891 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

15:56:28.165 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

15:56:56.555 -> check 64 ->100 Bytes of data received

15:56:56.624 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

15:56:56.933 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

15:57:25.299 -> check 65 ->100 Bytes of data received

15:57:25.333 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

15:57:25.641 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

15:57:54.022 -> check 66 ->100 Bytes of data received

15:57:54.057 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

15:57:54.367 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

15:58:22.770 -> check 67 ->100 Bytes of data received

15:58:22.804 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

15:58:23.111 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

15:58:53.009 -> check 68 ->99 Bytes of data received

15:58:53.044 -> Bit error present in Byte number 40 - data sent: not rx'ed & Original data: 50

15:58:53.112 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

15:58:53.423 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E 65

15:59:20.221 -> check 69 ->100 Bytes of data received

15:59:20.252 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

15:59:20.563 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

15:59:48.962 -> check 70 ->100 Bytes of data received

15:59:48.997 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

15:59:49.307 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

16:00:17.665 -> check 71 ->100 Bytes of data received

16:00:17.734 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

16:00:18.043 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

16:00:47.914 -> check 72 ->99 Bytes of data received

16:00:47.948 -> Bit error present in Byte number 12 - data sent: not rx'ed & Original data: 33

16:00:48.051 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

16:00:48.324 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A 32

16:01:15.155 -> check 73 ->100 Bytes of data received

16:01:15.189 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

16:01:15.498 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

16:01:43.858 -> check 74 ->100 Bytes of data received

16:01:43.926 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

16:01:44.199 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

16:02:14.123 -> check 75 ->99 Bytes of data received

16:02:14.158 -> Bit error present in Byte number 24 - data sent: not rx'ed & Original data: 20

16:02:14.226 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

16:02:14.534 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18 6C

16:02:42.848 -> check 76 ->99 Bytes of data received

16:02:42.882 -> Bit error present in Byte number 31 - data sent: not rx'ed & Original data: 4A

16:02:42.985 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

16:02:43.261 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12 6C

16:03:10.058 -> check 77 ->100 Bytes of data received

16:03:10.127 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

16:03:10.400 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

16:03:38.794 -> check 78 ->100 Bytes of data received

16:03:38.828 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

16:03:39.137 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

16:04:07.529 -> check 79 ->100 Bytes of data received

16:04:07.564 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

16:04:07.872 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

16:04:36.262 -> check 80 ->100 Bytes of data received

16:04:36.296 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

16:04:36.607 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

16:05:05.013 -> check 81 ->100 Bytes of data received

16:05:05.013 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

16:05:05.321 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

16:05:33.707 -> check 82 ->100 Bytes of data received

16:05:33.776 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

16:05:34.051 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

16:06:02.445 -> check 83 ->100 Bytes of data received

16:06:02.513 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

16:06:02.788 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

16:06:31.171 -> check 84 ->100 Bytes of data received

16:06:31.239 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

16:06:31.515 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

16:06:59.900 -> check 85 ->100 Bytes of data received

16:06:59.934 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

16:07:00.281 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

16:07:28.622 -> check 86 ->100 Bytes of data received

16:07:28.690 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

16:07:28.998 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

16:07:58.899 -> check 87 ->99 Bytes of data received

16:07:58.933 -> Bit error present in Byte number 84 - data sent: not rx'ed & Original data: 77

16:07:59.003 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

16:07:59.313 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A 48

16:08:26.105 -> check 88 ->100 Bytes of data received

16:08:26.139 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

16:08:26.450 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

16:08:54.826 -> check 89 ->100 Bytes of data received

16:08:54.860 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

16:08:55.171 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

16:09:23.558 -> check 90 ->100 Bytes of data received

16:09:23.626 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

16:09:23.897 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

16:09:52.289 -> check 91 ->100 Bytes of data received

16:09:52.323 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

16:09:52.668 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

16:10:21.034 -> check 92 ->100 Bytes of data received

16:10:21.068 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

16:10:21.375 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

16:10:49.750 -> check 93 ->100 Bytes of data received

16:10:49.783 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

16:10:50.094 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

16:11:20.011 -> check 94 ->99 Bytes of data received

16:11:20.045 -> Bit error present in Byte number 99 - data sent: not rx'ed & Original data: F

16:11:20.112 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

16:11:20.426 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 5B 2F

16:11:47.234 -> check 95 ->100 Bytes of data received

16:11:47.268 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

16:11:47.545 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

16:12:15.932 -> check 96 ->100 Bytes of data received

16:12:16.000 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

16:12:16.273 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

16:12:44.684 -> check 97 ->100 Bytes of data received

16:12:44.718 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

16:12:45.028 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

16:13:13.423 -> check 98 ->100 Bytes of data received

16:13:13.458 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

16:13:13.770 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

16:13:43.632 -> check 99 ->99 Bytes of data received

16:13:43.700 -> Bit error present in Byte number 26 - data sent: not rx'ed & Original data: 76

16:13:43.769 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

16:13:44.078 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C 13

16:14:10.862 -> check 100 ->100 Bytes of data received

16:14:10.932 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

16:14:11.208 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

**Coding rate – 4/8**

16:27:17.738 -> Feather LoRa RX Test!

16:27:17.875 -> LoRa radio init OK!

16:27:17.875 -> Set Freq to: 437.00

16:27:45.358 -> check 1 ->100 Bytes of data received

16:27:45.393 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

16:27:45.669 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

16:28:14.261 -> check 2 ->100 Bytes of data received

16:28:14.331 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

16:28:14.607 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

16:28:43.209 -> check 3 ->100 Bytes of data received

16:28:43.243 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

16:28:43.554 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

16:29:12.141 -> check 4 ->100 Bytes of data received

16:29:12.175 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

16:29:12.483 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

16:29:41.064 -> check 5 ->100 Bytes of data received

16:29:41.132 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

16:29:41.440 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

16:30:10.026 -> check 6 ->100 Bytes of data received

16:30:10.061 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

16:30:10.369 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

16:30:38.956 -> check 7 ->100 Bytes of data received

16:30:38.991 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

16:30:39.300 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

16:31:07.890 -> check 8 ->100 Bytes of data received

16:31:07.925 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

16:31:08.234 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

16:31:36.811 -> check 9 ->100 Bytes of data received

16:31:36.879 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

16:31:37.189 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

16:32:05.781 -> check 10 ->100 Bytes of data received

16:32:05.781 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

16:32:06.091 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

16:32:34.691 -> check 11 ->100 Bytes of data received

16:32:34.725 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

16:32:35.034 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

16:33:05.127 -> check 12 ->99 Bytes of data received

16:33:05.195 -> Bit error present in Byte number 53 - data sent: not rx'ed & Original data: 68

16:33:05.263 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

16:33:05.571 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62 32

16:33:34.066 -> check 13 ->99 Bytes of data received

16:33:34.102 -> Bit error present in Byte number 54 - data sent: not rx'ed & Original data: 7B

16:33:34.205 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

16:33:34.480 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73 32

16:34:01.504 -> check 14 ->100 Bytes of data received

16:34:01.538 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

16:34:01.847 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

16:34:30.432 -> check 15 ->100 Bytes of data received

16:34:30.466 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

16:34:30.772 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

16:34:59.386 -> check 16 ->100 Bytes of data received

16:34:59.420 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

16:34:59.728 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

16:35:28.311 -> check 17 ->100 Bytes of data received

16:35:28.345 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

16:35:28.653 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

16:35:57.234 -> check 18 ->100 Bytes of data received

16:35:57.302 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

16:35:57.577 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

16:36:26.192 -> check 19 ->100 Bytes of data received

16:36:26.226 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

16:36:26.533 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

16:36:56.612 -> check 20 ->99 Bytes of data received

16:36:56.646 -> Bit error present in Byte number 26 - data sent: not rx'ed & Original data: 5D

16:36:56.749 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

16:36:57.026 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17 6D

16:37:24.047 -> check 21 ->100 Bytes of data received

16:37:24.081 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

16:37:24.390 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

16:37:53.006 -> check 22 ->100 Bytes of data received

16:37:53.006 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

16:37:53.314 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

16:38:21.925 -> check 23 ->100 Bytes of data received

16:38:21.959 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

16:38:22.267 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

16:38:50.847 -> check 24 ->100 Bytes of data received

16:38:50.882 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

16:38:51.191 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

16:39:19.790 -> check 25 ->100 Bytes of data received

16:39:19.824 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

16:39:20.132 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

16:39:48.749 -> check 26 ->100 Bytes of data received

16:39:48.783 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

16:39:49.058 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

16:40:17.657 -> check 27 ->100 Bytes of data received

16:40:17.691 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

16:40:18.001 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

16:40:48.116 -> check 28 ->99 Bytes of data received

16:40:48.151 -> Bit error present in Byte number 14 - data sent: not rx'ed & Original data: 48

16:40:48.220 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

16:40:48.529 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E 1F

16:41:17.035 -> check 29 ->99 Bytes of data received

16:41:17.070 -> Bit error present in Byte number 9 - data sent: not rx'ed & Original data: 72

16:41:17.172 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

16:41:17.482 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10 1F

16:41:44.465 -> check 30 ->100 Bytes of data received

16:41:44.500 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

16:41:44.809 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

16:42:13.408 -> check 31 ->100 Bytes of data received

16:42:13.442 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

16:42:13.753 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

16:42:42.342 -> check 32 ->100 Bytes of data received

16:42:42.377 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

16:42:42.686 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

16:43:11.282 -> check 33 ->100 Bytes of data received

16:43:11.316 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

16:43:11.624 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

16:43:40.216 -> check 34 ->100 Bytes of data received

16:43:40.250 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

16:43:40.558 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

16:44:10.647 -> check 35 ->99 Bytes of data received

16:44:10.682 -> Bit error present in Byte number 69 - data sent: not rx'ed & Original data: 38

16:44:10.784 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

16:44:11.092 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E 69

16:44:38.098 -> check 36 ->100 Bytes of data received

16:44:38.132 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

16:44:38.406 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

16:45:08.523 -> check 37 ->99 Bytes of data received

16:45:08.558 -> Bit error present in Byte number 51 - data sent: not rx'ed & Original data: 55

16:45:08.626 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

16:45:08.936 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D 42

16:45:37.458 -> check 38 ->99 Bytes of data received

16:45:37.492 -> Bit error present in Byte number 3 - data sent: not rx'ed & Original data: B

16:45:37.560 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

16:45:37.871 -> 4E 71 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9 42

16:46:04.882 -> check 39 ->100 Bytes of data received

16:46:04.917 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

16:46:05.259 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

16:46:33.837 -> check 40 ->100 Bytes of data received

16:46:33.871 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

16:46:34.147 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

16:47:02.753 -> check 41 ->100 Bytes of data received

16:47:02.786 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

16:47:03.094 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

16:47:31.697 -> check 42 ->100 Bytes of data received

16:47:31.731 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

16:47:32.037 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

16:48:00.640 -> check 43 ->100 Bytes of data received

16:48:00.674 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

16:48:00.986 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

16:48:29.551 -> check 44 ->100 Bytes of data received

16:48:29.620 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

16:48:29.931 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

16:48:58.485 -> check 45 ->100 Bytes of data received

16:48:58.554 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

16:48:58.832 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

16:49:27.451 -> check 46 ->100 Bytes of data received

16:49:27.484 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

16:49:27.793 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

16:49:56.356 -> check 47 ->100 Bytes of data received

16:49:56.426 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

16:49:56.700 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

16:50:26.812 -> check 48 ->99 Bytes of data received

16:50:26.846 -> Bit error present in Byte number 90 - data sent: not rx'ed & Original data: 4A

16:50:26.949 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

16:50:27.224 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A 38

16:50:54.229 -> check 49 ->100 Bytes of data received

16:50:54.296 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

16:50:54.570 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

16:51:23.186 -> check 50 ->100 Bytes of data received

16:51:23.220 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

16:51:23.531 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

16:51:52.127 -> check 51 ->100 Bytes of data received

16:51:52.162 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

16:51:52.437 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

16:52:21.027 -> check 52 ->100 Bytes of data received

16:52:21.096 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

16:52:21.406 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

16:52:49.989 -> check 53 ->100 Bytes of data received

16:52:50.023 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

16:52:50.330 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

16:53:18.924 -> check 54 ->100 Bytes of data received

16:53:18.958 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

16:53:19.267 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

16:53:47.857 -> check 55 ->100 Bytes of data received

16:53:47.891 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

16:53:48.203 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

16:54:16.776 -> check 56 ->100 Bytes of data received

16:54:16.845 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

16:54:17.151 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

16:54:45.720 -> check 57 ->100 Bytes of data received

16:54:45.755 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

16:54:46.065 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

16:55:14.659 -> check 58 ->100 Bytes of data received

16:55:14.693 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

16:55:15.005 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

16:55:43.586 -> check 59 ->100 Bytes of data received

16:55:43.656 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

16:55:43.930 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

16:56:12.555 -> check 60 ->100 Bytes of data received

16:56:12.555 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

16:56:12.866 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

16:56:41.457 -> check 61 ->100 Bytes of data received

16:56:41.491 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

16:56:41.802 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

16:57:10.413 -> check 62 ->100 Bytes of data received

16:57:10.446 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

16:57:10.755 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

16:57:39.349 -> check 63 ->100 Bytes of data received

16:57:39.383 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

16:57:39.693 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

16:58:08.271 -> check 64 ->100 Bytes of data received

16:58:08.306 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

16:58:08.616 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

16:58:38.720 -> check 65 ->99 Bytes of data received

16:58:38.754 -> Bit error present in Byte number 39 - data sent: not rx'ed & Original data: C

16:58:38.821 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

16:58:39.164 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F 2B

16:59:06.156 -> check 66 ->100 Bytes of data received

16:59:06.190 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

16:59:06.500 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

16:59:35.093 -> check 67 ->100 Bytes of data received

16:59:35.128 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

16:59:35.403 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

17:00:04.028 -> check 68 ->100 Bytes of data received

17:00:04.063 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

17:00:04.336 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

17:00:32.952 -> check 69 ->100 Bytes of data received

17:00:32.985 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

17:00:33.292 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

17:01:01.895 -> check 70 ->100 Bytes of data received

17:01:01.929 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

17:01:02.236 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

17:01:30.832 -> check 71 ->100 Bytes of data received

17:01:30.866 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

17:01:31.172 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

17:02:01.265 -> check 72 ->99 Bytes of data received

17:02:01.299 -> Bit error present in Byte number 24 - data sent: not rx'ed & Original data: 3E

17:02:01.403 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

17:02:01.679 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A 32

17:02:28.706 -> check 73 ->100 Bytes of data received

17:02:28.741 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

17:02:29.016 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

17:02:57.630 -> check 74 ->100 Bytes of data received

17:02:57.664 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

17:02:57.974 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

17:03:26.555 -> check 75 ->100 Bytes of data received

17:03:26.589 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

17:03:26.897 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

17:03:55.494 -> check 76 ->100 Bytes of data received

17:03:55.529 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

17:03:55.839 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

17:04:24.437 -> check 77 ->100 Bytes of data received

17:04:24.472 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

17:04:24.782 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

17:04:53.371 -> check 78 ->100 Bytes of data received

17:04:53.405 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

17:04:53.715 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

17:05:22.297 -> check 79 ->100 Bytes of data received

17:05:22.331 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

17:05:22.637 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

17:05:51.256 -> check 80 ->100 Bytes of data received

17:05:51.290 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

17:05:51.564 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

17:06:20.189 -> check 81 ->100 Bytes of data received

17:06:20.222 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

17:06:20.534 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

17:06:49.111 -> check 82 ->100 Bytes of data received

17:06:49.145 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

17:06:49.452 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

17:07:18.051 -> check 83 ->100 Bytes of data received

17:07:18.085 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

17:07:18.391 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

17:07:46.961 -> check 84 ->100 Bytes of data received

17:07:47.029 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

17:07:47.339 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

17:08:15.907 -> check 85 ->100 Bytes of data received

17:08:15.941 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

17:08:16.252 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

17:08:44.849 -> check 86 ->100 Bytes of data received

17:08:44.884 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

17:08:45.193 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

17:09:13.794 -> check 87 ->100 Bytes of data received

17:09:13.828 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

17:09:14.137 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

17:09:42.717 -> check 88 ->100 Bytes of data received

17:09:42.752 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

17:09:43.059 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

17:10:11.654 -> check 89 ->100 Bytes of data received

17:10:11.688 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

17:10:11.998 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

17:10:40.606 -> check 90 ->100 Bytes of data received

17:10:40.640 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

17:10:40.952 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

17:11:09.522 -> check 91 ->100 Bytes of data received

17:11:09.555 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

17:11:09.899 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

17:11:38.482 -> check 92 ->100 Bytes of data received

17:11:38.482 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

17:11:38.821 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

17:12:07.393 -> check 93 ->100 Bytes of data received

17:12:07.461 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

17:12:07.737 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

17:12:37.841 -> check 94 ->99 Bytes of data received

17:12:37.876 -> Bit error present in Byte number 71 - data sent: not rx'ed & Original data: 1B

17:12:37.978 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

17:12:38.287 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B 2F

17:13:05.261 -> check 95 ->100 Bytes of data received

17:13:05.295 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

17:13:05.603 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

17:13:34.220 -> check 96 ->100 Bytes of data received

17:13:34.255 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

17:13:34.531 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

17:14:03.125 -> check 97 ->100 Bytes of data received

17:14:03.194 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

17:14:03.469 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

17:14:32.093 -> check 98 ->100 Bytes of data received

17:14:32.127 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

17:14:32.432 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

17:15:01.010 -> check 99 ->100 Bytes of data received

17:15:01.044 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

17:15:01.354 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

17:15:29.947 -> check 100 ->100 Bytes of data received

17:15:29.981 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

17:15:30.290 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

**CRC Off**

**Coding rate – 4/5**

22:18:02.434 -> Feather LoRa RX Test!

22:18:02.571 -> LoRa radio init OK!

22:18:02.605 -> Set Freq to: 437.00

22:18:29.974 -> check 1 ->100 Bytes of data recieved

22:18:30.008 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

22:18:30.315 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

22:18:58.315 -> check 2 ->100 Bytes of data recieved

22:18:58.350 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

22:18:58.625 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

22:19:26.633 -> check 3 ->100 Bytes of data recieved

22:19:26.667 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

22:19:26.976 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

22:19:54.966 -> check 4 ->100 Bytes of data recieved

22:19:54.966 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

22:19:55.276 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

22:20:23.269 -> check 5 ->100 Bytes of data recieved

22:20:23.302 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

22:20:23.609 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

22:20:51.581 -> check 6 ->100 Bytes of data recieved

22:20:51.616 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

22:20:51.924 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

22:21:21.440 -> check 7 ->99 Bytes of data recieved

22:21:21.440 -> Bit error present in Byte number 27 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 2F

22:21:21.545 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

22:21:21.822 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B 32

22:21:48.217 -> check 8 ->100 Bytes of data recieved

22:21:48.251 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

22:21:48.594 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

22:22:16.552 -> check 9 ->100 Bytes of data recieved

22:22:16.587 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

22:22:16.895 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

22:22:46.388 -> check 10 ->99 Bytes of data recieved

22:22:46.423 -> Bit error present in Byte number 91 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 23

22:22:46.492 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

22:22:46.800 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A 3F

22:23:13.200 -> check 11 ->100 Bytes of data recieved

22:23:13.233 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

22:23:13.540 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

22:23:41.523 -> check 12 ->100 Bytes of data recieved

22:23:41.558 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

22:23:41.866 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

22:24:09.839 -> check 13 ->100 Bytes of data recieved

22:24:09.873 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

22:24:10.179 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

22:24:38.164 -> check 14 ->100 Bytes of data recieved

22:24:38.198 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

22:24:38.506 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

22:25:06.478 -> check 15 ->100 Bytes of data recieved

22:25:06.512 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

22:25:06.818 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

22:25:34.787 -> check 16 ->100 Bytes of data recieved

22:25:34.854 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

22:25:35.161 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

22:26:03.109 -> check 17 ->100 Bytes of data recieved

22:26:03.177 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

22:26:03.483 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

22:26:31.449 -> check 18 ->100 Bytes of data recieved

22:26:31.483 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

22:26:31.791 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

22:26:59.773 -> check 19 ->100 Bytes of data recieved

22:26:59.807 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

22:27:00.114 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

22:27:28.109 -> check 20 ->100 Bytes of data recieved

22:27:28.143 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

22:27:28.414 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

22:27:56.432 -> check 21 ->100 Bytes of data recieved

22:27:56.466 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

22:27:56.737 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

22:28:24.752 -> check 22 ->100 Bytes of data recieved

22:28:24.786 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

22:28:25.058 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

22:28:53.069 -> check 23 ->100 Bytes of data recieved

22:28:53.103 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

22:28:53.409 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

22:29:21.379 -> check 24 ->100 Bytes of data recieved

22:29:21.413 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

22:29:21.719 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

22:29:49.714 -> check 25 ->100 Bytes of data recieved

22:29:49.747 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

22:29:50.020 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

22:30:18.032 -> check 26 ->100 Bytes of data recieved

22:30:18.066 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

22:30:18.372 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

22:30:46.352 -> check 27 ->100 Bytes of data recieved

22:30:46.387 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

22:30:46.694 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

22:31:14.648 -> check 28 ->100 Bytes of data recieved

22:31:14.716 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

22:31:15.022 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

22:31:42.972 -> check 29 ->100 Bytes of data recieved

22:31:43.041 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

22:31:43.346 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

22:32:11.311 -> check 30 ->100 Bytes of data recieved

22:32:11.345 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

22:32:11.651 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

22:32:39.624 -> check 31 ->100 Bytes of data recieved

22:32:39.659 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

22:32:39.965 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

22:33:07.938 -> check 32 ->100 Bytes of data recieved

22:33:08.006 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

22:33:08.310 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

22:33:36.253 -> check 33 ->100 Bytes of data recieved

22:33:36.320 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

22:33:36.629 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

22:34:04.618 -> check 34 ->100 Bytes of data recieved

22:34:04.651 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

22:34:04.924 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

22:34:32.940 -> check 35 ->100 Bytes of data recieved

22:34:32.940 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

22:34:33.245 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

22:35:01.257 -> check 36 ->100 Bytes of data recieved

22:35:01.291 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

22:35:01.564 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

22:35:29.583 -> check 37 ->100 Bytes of data recieved

22:35:29.583 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

22:35:29.890 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

22:35:57.888 -> check 38 ->100 Bytes of data recieved

22:35:57.922 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

22:35:58.230 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

22:36:26.206 -> check 39 ->100 Bytes of data recieved

22:36:26.240 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

22:36:26.545 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

22:36:54.526 -> check 40 ->100 Bytes of data recieved

22:36:54.560 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

22:36:54.864 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

22:37:22.857 -> check 41 ->100 Bytes of data recieved

22:37:22.891 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

22:37:23.197 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

22:37:52.673 -> check 42 ->99 Bytes of data recieved

22:37:52.708 -> Bit error present in Byte number 8 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 39

22:37:52.776 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

22:37:53.082 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20 3

22:38:19.475 -> check 43 ->100 Bytes of data recieved

22:38:19.543 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

22:38:19.851 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

22:38:47.801 -> check 44 ->100 Bytes of data recieved

22:38:47.870 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

22:38:48.176 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

22:39:16.140 -> check 45 ->100 Bytes of data recieved

22:39:16.175 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

22:39:16.481 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

22:39:44.436 -> check 46 ->100 Bytes of data recieved

22:39:44.504 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

22:39:44.810 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

22:40:12.759 -> check 47 ->100 Bytes of data recieved

22:40:12.827 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

22:40:13.133 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

22:40:41.104 -> check 48 ->100 Bytes of data recieved

22:40:41.138 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

22:40:41.443 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

22:41:09.445 -> check 49 ->100 Bytes of data recieved

22:41:09.479 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

22:41:09.750 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

22:41:37.743 -> check 50 ->100 Bytes of data recieved

22:41:37.777 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

22:41:38.087 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

22:42:06.058 -> check 51 ->100 Bytes of data recieved

22:42:06.092 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

22:42:06.396 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

22:42:35.878 -> check 52 ->99 Bytes of data recieved

22:42:35.946 -> Bit error present in Byte number 81 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 14

22:42:36.014 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

22:42:36.321 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13 3A

22:43:02.708 -> check 53 ->100 Bytes of data recieved

22:43:02.742 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

22:43:03.048 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

22:43:31.028 -> check 54 ->100 Bytes of data recieved

22:43:31.062 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

22:43:31.369 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

22:43:59.374 -> check 55 ->100 Bytes of data recieved

22:43:59.374 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

22:43:59.714 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

22:44:27.668 -> check 56 ->100 Bytes of data recieved

22:44:27.702 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

22:44:28.008 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

22:44:55.996 -> check 57 ->100 Bytes of data recieved

22:44:56.030 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

22:44:56.334 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

22:45:24.313 -> check 58 ->100 Bytes of data recieved

22:45:24.346 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

22:45:24.652 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

22:45:52.636 -> check 59 ->100 Bytes of data recieved

22:45:52.670 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

22:45:52.976 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

22:46:20.950 -> check 60 ->100 Bytes of data recieved

22:46:21.018 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

22:46:21.324 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

22:46:49.293 -> check 61 ->100 Bytes of data recieved

22:46:49.327 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

22:46:49.630 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

22:47:17.595 -> check 62 ->100 Bytes of data recieved

22:47:17.663 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

22:47:17.970 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

22:47:45.915 -> check 63 ->100 Bytes of data recieved

22:47:45.983 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

22:47:46.291 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

22:48:14.260 -> check 64 ->100 Bytes of data recieved

22:48:14.294 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

22:48:14.600 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

22:48:42.580 -> check 65 ->100 Bytes of data recieved

22:48:42.613 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

22:48:42.920 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

22:49:10.891 -> check 66 ->100 Bytes of data recieved

22:49:10.925 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

22:49:11.229 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

22:49:39.215 -> check 67 ->100 Bytes of data recieved

22:49:39.249 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

22:49:39.555 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

22:50:07.534 -> check 68 ->100 Bytes of data recieved

22:50:07.569 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

22:50:07.877 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

22:50:35.858 -> check 69 ->100 Bytes of data recieved

22:50:35.892 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

22:50:36.199 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

22:51:04.182 -> check 70 ->100 Bytes of data recieved

22:51:04.215 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

22:51:04.522 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

22:51:32.500 -> check 71 ->100 Bytes of data recieved

22:51:32.534 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

22:51:32.840 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

22:52:00.813 -> check 72 ->100 Bytes of data recieved

22:52:00.847 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

22:52:01.154 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

22:52:29.145 -> check 73 ->100 Bytes of data recieved

22:52:29.179 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

22:52:29.485 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

22:52:57.456 -> check 74 ->100 Bytes of data recieved

22:52:57.524 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

22:52:57.798 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

22:53:25.795 -> check 75 ->100 Bytes of data recieved

22:53:25.829 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

22:53:26.139 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

22:53:54.118 -> check 76 ->100 Bytes of data recieved

22:53:54.152 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

22:53:54.460 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

22:54:22.421 -> check 77 ->100 Bytes of data recieved

22:54:22.488 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

22:54:22.761 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

22:54:50.737 -> check 78 ->100 Bytes of data recieved

22:54:50.805 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

22:54:51.112 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

22:55:19.075 -> check 79 ->100 Bytes of data recieved

22:55:19.109 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

22:55:19.415 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

22:55:47.394 -> check 80 ->100 Bytes of data recieved

22:55:47.428 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

22:55:47.732 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

22:56:15.714 -> check 81 ->100 Bytes of data recieved

22:56:15.748 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

22:56:16.053 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

22:56:44.060 -> check 82 ->100 Bytes of data recieved

22:56:44.094 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

22:56:44.366 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

22:57:12.369 -> check 83 ->100 Bytes of data recieved

22:57:12.403 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

22:57:12.709 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

22:57:40.697 -> check 84 ->100 Bytes of data recieved

22:57:40.732 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

22:57:41.037 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

22:58:09.012 -> check 85 ->100 Bytes of data recieved

22:58:09.046 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

22:58:09.350 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

22:58:37.316 -> check 86 ->100 Bytes of data recieved

22:58:37.350 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

22:58:37.688 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

22:59:05.661 -> check 87 ->100 Bytes of data recieved

22:59:05.695 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

22:59:06.001 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

22:59:33.977 -> check 88 ->100 Bytes of data recieved

22:59:34.012 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

22:59:34.317 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

23:00:02.291 -> check 89 ->100 Bytes of data recieved

23:00:02.326 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

23:00:02.634 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

23:00:30.602 -> check 90 ->100 Bytes of data recieved

23:00:30.670 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

23:00:30.946 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

23:00:58.939 -> check 91 ->100 Bytes of data recieved

23:00:58.974 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

23:00:59.285 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

23:01:27.240 -> check 92 ->100 Bytes of data recieved

23:01:27.309 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

23:01:27.621 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

23:01:57.083 -> check 93 ->99 Bytes of data recieved

23:01:57.118 -> Bit error present in Byte number 68 - data sent: not rx'ed & Orignal data: 57

23:01:57.186 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

23:01:57.530 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F 0

23:02:23.885 -> check 94 ->100 Bytes of data recieved

23:02:23.954 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

23:02:24.231 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

23:02:52.211 -> check 95 ->100 Bytes of data recieved

23:02:52.281 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

23:02:52.557 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

23:03:20.532 -> check 96 ->100 Bytes of data recieved

23:03:20.600 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

23:03:20.879 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

23:03:48.877 -> check 97 ->100 Bytes of data recieved

23:03:48.912 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

23:03:49.222 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

23:04:17.181 -> check 98 ->100 Bytes of data recieved

23:04:17.216 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

23:04:17.529 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

23:04:45.506 -> check 99 ->100 Bytes of data recieved

23:04:45.541 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

23:04:45.852 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

23:05:13.842 -> check 100 ->100 Bytes of data recieved

23:05:13.877 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

23:05:14.187 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

**Coding rate – 4/6**

01:08:29.446 -> Feather LoRa RX Test!

01:08:29.548 -> LoRa radio init OK!

01:08:29.583 -> Set Freq to: 437.00

01:09:03.528 -> check 1 ->100 Bytes of data received

01:09:03.595 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

01:09:03.866 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

01:09:32.060 -> check 2 ->100 Bytes of data received

01:09:32.095 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

01:09:32.434 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

01:10:00.584 -> check 3 ->100 Bytes of data received

01:10:00.617 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

01:10:00.923 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

01:10:30.642 -> check 4 ->99 Bytes of data received

01:10:30.642 -> Bit error present in Byte number 78 - data sent: not rx'ed & Original data: 25

01:10:30.744 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

01:10:31.056 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B 11

01:10:57.634 -> check 5 ->100 Bytes of data received

01:10:57.703 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

01:10:57.980 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

01:11:26.178 -> check 6 ->100 Bytes of data received

01:11:26.212 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

01:11:26.524 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

01:11:54.689 -> check 7 ->100 Bytes of data received

01:11:54.757 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

01:11:55.032 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

01:12:24.743 -> check 8 ->99 Bytes of data received

01:12:24.778 -> Bit error present in Byte number 91 - data sent: not rx'ed & Original data: 1D

01:12:24.847 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

01:12:25.157 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40 3B

01:12:51.766 -> check 9 ->100 Bytes of data received

01:12:51.799 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

01:12:52.074 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

01:13:20.291 -> check 10 ->100 Bytes of data received

01:13:20.326 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

01:13:20.602 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

01:13:48.809 -> check 11 ->100 Bytes of data received

01:13:48.843 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

01:13:49.153 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

01:14:17.341 -> check 12 ->100 Bytes of data received

01:14:17.376 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

01:14:17.688 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

01:14:45.869 -> check 13 ->100 Bytes of data received

01:14:45.903 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

01:14:46.208 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

01:15:15.900 -> check 14 ->99 Bytes of data received

01:15:15.935 -> Bit error present in Byte number 89 - data sent: not rx'ed & Original data: 45

01:15:16.004 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

01:15:16.315 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10 73

01:15:42.916 -> check 15 ->100 Bytes of data received

01:15:42.950 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

01:15:43.260 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

01:16:11.450 -> check 16 ->100 Bytes of data received

01:16:11.485 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

01:16:11.796 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

01:16:39.977 -> check 17 ->100 Bytes of data received

01:16:40.011 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

01:16:40.321 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

01:17:08.481 -> check 18 ->100 Bytes of data received

01:17:08.551 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

01:17:08.826 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

01:17:37.024 -> check 19 ->100 Bytes of data received

01:17:37.058 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

01:17:37.368 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

01:18:05.540 -> check 20 ->100 Bytes of data received

01:18:05.574 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

01:18:05.885 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

01:18:34.069 -> check 21 ->100 Bytes of data received

01:18:34.103 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

01:18:34.415 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

01:19:02.581 -> check 22 ->100 Bytes of data received

01:19:02.651 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

01:19:02.959 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

01:19:31.111 -> check 23 ->100 Bytes of data received

01:19:31.179 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

01:19:31.456 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

01:19:59.659 -> check 24 ->100 Bytes of data received

01:19:59.694 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

01:20:00.004 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

01:20:28.187 -> check 25 ->100 Bytes of data received

01:20:28.221 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

01:20:28.531 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

01:20:56.696 -> check 26 ->100 Bytes of data received

01:20:56.730 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

01:20:57.040 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

01:21:25.251 -> check 27 ->100 Bytes of data received

01:21:25.286 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

01:21:25.560 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

01:21:55.266 -> check 28 ->99 Bytes of data received

01:21:55.301 -> Bit error present in Byte number 30 - data sent: not rx'ed & Original data: 3A

01:21:55.405 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

01:21:55.680 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E 1F

01:22:22.296 -> check 29 ->100 Bytes of data received

01:22:22.331 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

01:22:22.639 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

01:22:50.816 -> check 30 ->100 Bytes of data received

01:22:50.851 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

01:22:51.159 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

01:23:19.348 -> check 31 ->100 Bytes of data received

01:23:19.383 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

01:23:19.658 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

01:23:47.856 -> check 32 ->100 Bytes of data received

01:23:47.890 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

01:23:48.201 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

01:24:16.382 -> check 33 ->100 Bytes of data received

01:24:16.416 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

01:24:16.725 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

01:24:44.929 -> check 34 ->100 Bytes of data received

01:24:44.964 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

01:24:45.238 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

01:25:13.442 -> check 35 ->100 Bytes of data received

01:25:13.509 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

01:25:13.784 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

01:25:41.982 -> check 36 ->100 Bytes of data received

01:25:42.015 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

01:25:42.329 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

01:26:10.514 -> check 37 ->100 Bytes of data received

01:26:10.549 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

01:26:10.823 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

01:26:39.016 -> check 38 ->100 Bytes of data received

01:26:39.050 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

01:26:39.356 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

01:27:07.546 -> check 39 ->100 Bytes of data received

01:27:07.581 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

01:27:07.889 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

01:27:36.080 -> check 40 ->100 Bytes of data received

01:27:36.114 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

01:27:36.425 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

01:28:04.602 -> check 41 ->100 Bytes of data received

01:28:04.637 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

01:28:04.947 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

01:28:34.642 -> check 42 ->99 Bytes of data received

01:28:34.676 -> Bit error present in Byte number 47 - data sent: not rx'ed & Original data: 16

01:28:34.744 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

01:28:35.054 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20 3

01:29:01.668 -> check 43 ->100 Bytes of data received

01:29:01.702 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

01:29:02.009 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

01:29:30.174 -> check 44 ->100 Bytes of data received

01:29:30.242 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

01:29:30.516 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

01:29:58.722 -> check 45 ->100 Bytes of data received

01:29:58.756 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

01:29:59.064 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

01:30:27.246 -> check 46 ->100 Bytes of data received

01:30:27.281 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

01:30:27.589 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

01:30:55.763 -> check 47 ->100 Bytes of data received

01:30:55.796 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

01:30:56.106 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

01:31:24.288 -> check 48 ->100 Bytes of data received

01:31:24.322 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

01:31:24.635 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

01:31:52.810 -> check 49 ->100 Bytes of data received

01:31:52.845 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

01:31:53.156 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

01:32:21.338 -> check 50 ->100 Bytes of data received

01:32:21.373 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

01:32:21.684 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

01:32:49.872 -> check 51 ->100 Bytes of data received

01:32:49.907 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

01:32:50.216 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

01:33:19.900 -> check 52 ->99 Bytes of data received

01:33:19.934 -> Bit error present in Byte number 26 - data sent: not rx'ed & Original data: 38

01:33:20.004 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

01:33:20.313 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13 3A

01:33:46.910 -> check 53 ->100 Bytes of data received

01:33:46.979 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

01:33:47.289 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

01:34:15.453 -> check 54 ->100 Bytes of data received

01:34:15.487 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

01:34:15.795 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

01:34:43.979 -> check 55 ->100 Bytes of data received

01:34:44.014 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

01:34:44.323 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

01:35:12.491 -> check 56 ->100 Bytes of data received

01:35:12.560 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

01:35:12.835 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

01:35:41.043 -> check 57 ->100 Bytes of data received

01:35:41.077 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

01:35:41.384 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

01:36:09.571 -> check 58 ->100 Bytes of data received

01:36:09.606 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

01:36:09.918 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

01:36:38.074 -> check 59 ->100 Bytes of data received

01:36:38.143 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

01:36:38.450 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

01:37:06.612 -> check 60 ->100 Bytes of data received

01:37:06.647 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

01:37:06.957 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

01:37:35.135 -> check 61 ->100 Bytes of data received

01:37:35.170 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

01:37:35.480 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

01:38:03.672 -> check 62 ->100 Bytes of data received

01:38:03.706 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

01:38:04.016 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

01:38:32.187 -> check 63 ->100 Bytes of data received

01:38:32.222 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

01:38:32.531 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

01:39:00.699 -> check 64 ->100 Bytes of data received

01:39:00.767 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

01:39:01.078 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

01:39:29.233 -> check 65 ->100 Bytes of data received

01:39:29.302 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

01:39:29.577 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

01:39:57.769 -> check 66 ->100 Bytes of data received

01:39:57.804 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

01:39:58.115 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

01:40:26.314 -> check 67 ->100 Bytes of data received

01:40:26.348 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

01:40:26.620 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

01:40:54.833 -> check 68 ->100 Bytes of data received

01:40:54.868 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

01:40:55.177 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

01:41:23.356 -> check 69 ->100 Bytes of data received

01:41:23.390 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

01:41:23.701 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

01:41:51.869 -> check 70 ->100 Bytes of data received

01:41:51.904 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

01:41:52.214 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

01:42:20.394 -> check 71 ->100 Bytes of data received

01:42:20.463 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

01:42:20.739 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

01:42:48.940 -> check 72 ->100 Bytes of data received

01:42:48.974 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

01:42:49.283 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

01:43:17.476 -> check 73 ->100 Bytes of data received

01:43:17.476 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

01:43:17.786 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

01:43:45.977 -> check 74 ->100 Bytes of data received

01:43:46.012 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

01:43:46.321 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

01:44:14.521 -> check 75 ->100 Bytes of data received

01:44:14.555 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

01:44:14.863 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

01:44:44.548 -> check 76 ->99 Bytes of data received

01:44:44.583 -> Bit error present in Byte number 6 - data sent: not rx'ed & Original data: 4E

01:44:44.686 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

01:44:44.962 -> 73 29 5 7B 1B 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12 18

01:45:11.547 -> check 77 ->100 Bytes of data received

01:45:11.617 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

01:45:11.924 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

01:45:41.584 -> check 78 ->99 Bytes of data received

01:45:41.619 -> Bit error present in Byte number 62 - data sent: not rx'ed & Original data: 37

01:45:41.723 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

01:45:41.997 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38 50

01:46:10.123 -> check 79 ->99 Bytes of data received

01:46:10.158 -> Bit error present in Byte number 24 - data sent: not rx'ed & Original data: 5E

01:46:10.228 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

01:46:10.573 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E 50

01:46:38.630 -> check 80 ->99 Bytes of data received

01:46:38.700 -> Bit error present in Byte number 96 - data sent: not rx'ed & Original data: 5B

01:46:38.770 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

01:46:39.080 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 22 3E 3F 11 50

01:47:05.658 -> check 81 ->100 Bytes of data received

01:47:05.693 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

01:47:06.031 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

01:47:34.214 -> check 82 ->100 Bytes of data received

01:47:34.247 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

01:47:34.554 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

01:48:02.703 -> check 83 ->100 Bytes of data received

01:48:02.771 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

01:48:03.076 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

01:48:31.261 -> check 84 ->100 Bytes of data received

01:48:31.295 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

01:48:31.567 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

01:48:59.777 -> check 85 ->100 Bytes of data received

01:48:59.811 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

01:49:00.117 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

01:49:28.292 -> check 86 ->100 Bytes of data received

01:49:28.359 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

01:49:28.663 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

01:49:56.846 -> check 87 ->100 Bytes of data received

01:49:56.880 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

01:49:57.153 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

01:50:25.357 -> check 88 ->100 Bytes of data received

01:50:25.391 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

01:50:25.697 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

01:50:53.903 -> check 89 ->100 Bytes of data received

01:50:53.937 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

01:50:54.210 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

01:51:23.904 -> check 90 ->98 Bytes of data received

01:51:23.972 -> Bit error present in Byte number 29 - data sent: not rx'ed & Original data: 64

01:51:24.040 -> Bit error present in Byte number 73 - data sent: not rx'ed & Original data: 0

01:51:24.108 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

01:51:24.415 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E 9 2D

01:51:50.932 -> check 91 ->100 Bytes of data received

01:51:50.967 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

01:51:51.275 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

01:52:19.457 -> check 92 ->100 Bytes of data received

01:52:19.525 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

01:52:19.798 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

01:52:47.995 -> check 93 ->100 Bytes of data received

01:52:48.029 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

01:52:48.338 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

01:53:16.536 -> check 94 ->100 Bytes of data received

01:53:16.536 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

01:53:16.841 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

01:53:45.065 -> check 95 ->100 Bytes of data received

01:53:45.065 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

01:53:45.370 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

01:54:13.564 -> check 96 ->100 Bytes of data received

01:54:13.598 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

01:54:13.903 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

01:54:42.093 -> check 97 ->100 Bytes of data received

01:54:42.127 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

01:54:42.432 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

01:55:10.606 -> check 98 ->100 Bytes of data received

01:55:10.674 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

01:55:10.979 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

01:55:39.152 -> check 99 ->100 Bytes of data received

01:55:39.186 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

01:55:39.491 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

01:56:07.689 -> check 100 ->100 Bytes of data received

01:56:07.722 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

01:56:08.027 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

**Coding rate – 4/7**

05:35:52.613 -> Feather LoRa RX Test!

05:35:52.717 -> LoRa radio init OK!

05:35:52.752 -> Set Freq to: 437.00

05:36:19.316 -> check 1 ->100 Bytes of data received

05:36:19.350 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

05:36:19.657 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

05:36:48.036 -> check 2 ->100 Bytes of data received

05:36:48.106 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

05:36:48.381 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

05:37:16.764 -> check 3 ->100 Bytes of data received

05:37:16.833 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

05:37:17.141 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

05:37:45.512 -> check 4 ->100 Bytes of data received

05:37:45.547 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

05:37:45.858 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

05:38:15.510 -> check 5 ->99 Bytes of data received

05:38:15.545 -> Bit error present in Byte number 100 - data sent: B & Original data: 75

05:38:15.648 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

05:38:15.923 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C B

05:38:42.997 -> check 6 ->100 Bytes of data received

05:38:42.997 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

05:38:43.307 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

05:39:11.704 -> check 7 ->100 Bytes of data received

05:39:11.738 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

05:39:12.049 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

05:39:40.437 -> check 8 ->100 Bytes of data received

05:39:40.472 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

05:39:40.784 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

05:40:09.162 -> check 9 ->100 Bytes of data received

05:40:09.232 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

05:40:09.506 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

05:40:39.411 -> check 10 ->99 Bytes of data received

05:40:39.446 -> Bit error present in Byte number 55 - data sent: not rx'ed & Original data: 47

05:40:39.548 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

05:40:39.859 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A 3F

05:41:06.649 -> check 11 ->100 Bytes of data received

05:41:06.682 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

05:41:06.992 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

05:41:35.376 -> check 12 ->100 Bytes of data received

05:41:35.411 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

05:41:35.720 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

05:42:04.091 -> check 13 ->100 Bytes of data received

05:42:04.126 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

05:42:04.436 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

05:42:34.326 -> check 14 ->99 Bytes of data received

05:42:34.395 -> Bit error present in Byte number 82 - data sent: not rx'ed & Original data: 7B

05:42:34.464 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

05:42:34.774 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10 73

05:43:03.052 -> check 15 ->99 Bytes of data received

05:43:03.121 -> Bit error present in Byte number 11 - data sent: not rx'ed & Original data: 1F

05:43:03.190 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

05:43:03.500 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F 73

05:43:30.312 -> check 16 ->100 Bytes of data received

05:43:30.346 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

05:43:30.656 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

05:43:59.012 -> check 17 ->100 Bytes of data received

05:43:59.079 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

05:43:59.388 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

05:44:29.275 -> check 18 ->99 Bytes of data received

05:44:29.310 -> Bit error present in Byte number 69 - data sent: not rx'ed & Original data: 29

05:44:29.380 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

05:44:29.689 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E 39

05:44:58.019 -> check 19 ->99 Bytes of data received

05:44:58.019 -> Bit error present in Byte number 21 - data sent: not rx'ed & Original data: 7C

05:44:58.123 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

05:44:58.433 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D 39

05:45:25.235 -> check 20 ->100 Bytes of data received

05:45:25.269 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

05:45:25.580 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

05:45:53.976 -> check 21 ->100 Bytes of data received

05:45:53.976 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

05:45:54.285 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

05:46:22.700 -> check 22 ->100 Bytes of data received

05:46:22.735 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

05:46:23.010 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

05:46:51.409 -> check 23 ->100 Bytes of data received

05:46:51.443 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

05:46:51.756 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

05:47:20.172 -> check 24 ->100 Bytes of data received

05:47:20.207 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

05:47:20.480 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

05:47:48.908 -> check 25 ->100 Bytes of data received

05:47:48.908 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

05:47:49.217 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

05:48:17.605 -> check 26 ->100 Bytes of data received

05:48:17.674 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

05:48:17.947 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

05:48:46.361 -> check 27 ->100 Bytes of data received

05:48:46.395 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

05:48:46.706 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

05:49:16.590 -> check 28 ->99 Bytes of data received

05:49:16.623 -> Bit error present in Byte number 20 - data sent: not rx'ed & Original data: 40

05:49:16.726 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

05:49:17.037 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E 1F

05:49:43.808 -> check 29 ->100 Bytes of data received

05:49:43.878 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

05:49:44.153 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

05:50:12.533 -> check 30 ->100 Bytes of data received

05:50:12.568 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

05:50:12.879 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

05:50:41.278 -> check 31 ->100 Bytes of data received

05:50:41.312 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

05:50:41.621 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

05:51:10.012 -> check 32 ->100 Bytes of data received

05:51:10.046 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

05:51:10.354 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

05:51:38.753 -> check 33 ->100 Bytes of data received

05:51:38.787 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

05:51:39.098 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

05:52:07.457 -> check 34 ->100 Bytes of data received

05:52:07.526 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

05:52:07.802 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

05:52:36.209 -> check 35 ->100 Bytes of data received

05:52:36.243 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

05:52:36.555 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

05:53:06.435 -> check 36 ->99 Bytes of data received

05:53:06.470 -> Bit error present in Byte number 69 - data sent: not rx'ed & Original data: 58

05:53:06.572 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

05:53:06.882 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42 6E

05:53:33.650 -> check 37 ->100 Bytes of data received

05:53:33.719 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

05:53:34.025 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

05:54:03.906 -> check 38 ->99 Bytes of data received

05:54:03.941 -> Bit error present in Byte number 50 - data sent: not rx'ed & Original data: 7C

05:54:04.010 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

05:54:04.317 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9 3D

05:54:31.136 -> check 39 ->100 Bytes of data received

05:54:31.170 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

05:54:31.482 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

05:54:59.877 -> check 40 ->100 Bytes of data received

05:54:59.912 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

05:55:00.186 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

05:55:28.594 -> check 41 ->100 Bytes of data received

05:55:28.628 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

05:55:28.936 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

05:55:57.338 -> check 42 ->100 Bytes of data received

05:55:57.373 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

05:55:57.679 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

05:56:26.080 -> check 43 ->100 Bytes of data received

05:56:26.114 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

05:56:26.390 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

05:56:54.803 -> check 44 ->100 Bytes of data received

05:56:54.837 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

05:56:55.147 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

05:57:25.045 -> check 45 ->98 Bytes of data received

05:57:25.079 -> Bit error present in Byte number 35 - data sent: not rx'ed & Original data: 4B

05:57:25.148 -> Bit error present in Byte number 36 - data sent: not rx'ed & Original data: 4C

05:57:25.250 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

05:57:25.527 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42 21 6E

05:57:52.237 -> check 46 ->100 Bytes of data received

05:57:52.307 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

05:57:52.617 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

05:58:20.989 -> check 47 ->100 Bytes of data received

05:58:21.024 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

05:58:21.334 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

05:58:49.713 -> check 48 ->100 Bytes of data received

05:58:49.748 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

05:58:50.056 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

05:59:18.448 -> check 49 ->100 Bytes of data received

05:59:18.482 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

05:59:18.791 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

05:59:48.680 -> check 50 ->98 Bytes of data received

05:59:48.714 -> Bit error present in Byte number 79 - data sent: not rx'ed & Original data: 4

05:59:48.816 -> Bit error present in Byte number 80 - data sent: not rx'ed & Original data: 44

05:59:48.884 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

05:59:49.197 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C 2C 4

06:00:15.901 -> check 51 ->100 Bytes of data received

06:00:15.970 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

06:00:16.247 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

06:00:44.638 -> check 52 ->100 Bytes of data received

06:00:44.706 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

06:00:44.981 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

06:01:13.366 -> check 53 ->100 Bytes of data received

06:01:13.435 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

06:01:13.745 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

06:01:42.118 -> check 54 ->100 Bytes of data received

06:01:42.153 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

06:01:42.460 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

06:02:10.848 -> check 55 ->100 Bytes of data received

06:02:10.882 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

06:02:11.194 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

06:02:41.074 -> check 56 ->99 Bytes of data received

06:02:41.141 -> Bit error present in Byte number 43 - data sent: not rx'ed & Original data: 1F

06:02:41.209 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

06:02:41.522 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F 46

06:03:08.331 -> check 57 ->100 Bytes of data received

06:03:08.331 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

06:03:08.641 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

06:03:37.043 -> check 58 ->100 Bytes of data received

06:03:37.078 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

06:03:37.388 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

06:04:05.774 -> check 59 ->100 Bytes of data received

06:04:05.808 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

06:04:06.117 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

06:04:34.513 -> check 60 ->100 Bytes of data received

06:04:34.548 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

06:04:34.858 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

06:05:04.750 -> check 61 ->99 Bytes of data received

06:05:04.785 -> Bit error present in Byte number 78 - data sent: not rx'ed & Original data: 22

06:05:04.853 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

06:05:05.163 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B 38

06:05:31.960 -> check 62 ->100 Bytes of data received

06:05:32.030 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

06:05:32.306 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

06:06:00.687 -> check 63 ->100 Bytes of data received

06:06:00.722 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

06:06:01.031 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

06:06:29.420 -> check 64 ->100 Bytes of data received

06:06:29.455 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

06:06:29.765 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

06:06:58.169 -> check 65 ->100 Bytes of data received

06:06:58.204 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

06:06:58.513 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

06:07:26.919 -> check 66 ->100 Bytes of data received

06:07:26.919 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

06:07:27.230 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

06:07:55.638 -> check 67 ->100 Bytes of data received

06:07:55.672 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

06:07:55.983 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

06:08:24.350 -> check 68 ->100 Bytes of data received

06:08:24.418 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

06:08:24.692 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

06:08:53.101 -> check 69 ->100 Bytes of data received

06:08:53.136 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

06:08:53.447 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

06:09:21.828 -> check 70 ->100 Bytes of data received

06:09:21.862 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

06:09:22.170 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

06:09:50.565 -> check 71 ->100 Bytes of data received

06:09:50.599 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

06:09:50.911 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

06:10:19.301 -> check 72 ->100 Bytes of data received

06:10:19.336 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

06:10:19.612 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

06:10:48.020 -> check 73 ->100 Bytes of data received

06:10:48.054 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

06:10:48.362 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

06:11:16.773 -> check 74 ->100 Bytes of data received

06:11:16.773 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

06:11:17.084 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

06:11:45.493 -> check 75 ->100 Bytes of data received

06:11:45.527 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

06:11:45.839 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

06:12:14.220 -> check 76 ->100 Bytes of data received

06:12:14.255 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

06:12:14.563 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

06:12:42.930 -> check 77 ->100 Bytes of data received

06:12:42.999 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

06:12:43.308 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

06:13:11.670 -> check 78 ->100 Bytes of data received

06:13:11.740 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

06:13:12.015 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

06:13:40.420 -> check 79 ->100 Bytes of data received

06:13:40.455 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

06:13:40.766 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

06:14:09.135 -> check 80 ->100 Bytes of data received

06:14:09.205 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

06:14:09.481 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

06:14:37.874 -> check 81 ->100 Bytes of data received

06:14:37.909 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

06:14:38.221 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

06:15:06.626 -> check 82 ->100 Bytes of data received

06:15:06.660 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

06:15:06.936 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

06:15:35.363 -> check 83 ->100 Bytes of data received

06:15:35.363 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

06:15:35.674 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

06:16:04.069 -> check 84 ->100 Bytes of data received

06:16:04.103 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

06:16:04.412 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

06:16:32.811 -> check 85 ->100 Bytes of data received

06:16:32.845 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

06:16:33.156 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

06:17:02.804 -> check 86 ->98 Bytes of data received

06:17:02.838 -> Bit error present in Byte number 69 - data sent: not rx'ed & Original data: 5A

06:17:02.940 -> Bit error present in Byte number 100 - data sent: 56 & Original data: 48

06:17:03.008 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

06:17:03.317 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 56 1A

06:17:30.270 -> check 87 ->100 Bytes of data received

06:17:30.304 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

06:17:30.612 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

06:17:58.988 -> check 88 ->100 Bytes of data received

06:17:59.056 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

06:17:59.363 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

06:18:27.723 -> check 89 ->100 Bytes of data received

06:18:27.791 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

06:18:28.062 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

06:18:56.481 -> check 90 ->100 Bytes of data received

06:18:56.515 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

06:18:56.785 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

06:19:25.194 -> check 91 ->100 Bytes of data received

06:19:25.227 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

06:19:25.534 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

06:19:53.928 -> check 92 ->100 Bytes of data received

06:19:53.961 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

06:19:54.266 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

06:20:22.656 -> check 93 ->100 Bytes of data received

06:20:22.690 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

06:20:22.998 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

06:20:51.378 -> check 94 ->100 Bytes of data received

06:20:51.445 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

06:20:51.751 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

06:21:20.111 -> check 95 ->100 Bytes of data received

06:21:20.178 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

06:21:20.453 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

06:21:48.842 -> check 96 ->100 Bytes of data received

06:21:48.910 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

06:21:49.183 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

06:22:17.588 -> check 97 ->100 Bytes of data received

06:22:17.622 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

06:22:17.928 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

06:22:46.315 -> check 98 ->100 Bytes of data received

06:22:46.350 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

06:22:46.658 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

06:23:15.051 -> check 99 ->100 Bytes of data received

06:23:15.085 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

06:23:15.391 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

06:23:43.801 -> check 100 ->100 Bytes of data received

06:23:43.835 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

06:23:44.107 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

**Coding rate – 4/8**

09:23:50.882 -> Feather LoRa RX Test!

09:23:51.021 -> LoRa radio init OK!

09:23:51.021 -> Set Freq to: 437.00

09:24:18.919 -> check 1 ->100 Bytes of data received

09:24:18.953 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

09:24:19.227 -> 2B 47 1D 6F 5D 7A 3C 62 2B 2A 2F 56 7E 70 72 D 5E C 79 64 7A 4C 47 3D 62 2C 62 3 22 17 23 4C 55 53 16 4A 3 0 2B 41 4A 21 1 76 D 6D 4D 7E E 11 42 28 0 5F 42 45 12 39 64 4C 56 D 7 E 20 6E 53 47 5 5B 42 43 6B 4C 1D D 1A E 31 18 56 21 5 4 51 12 78 53 14 79 6A 70 16 27 60 7A 51 5D 79 40

09:24:47.866 -> check 2 ->100 Bytes of data received

09:24:47.900 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

09:24:48.208 -> 71 45 74 1C 25 14 20 41 35 6F 6D 76 64 14 53 27 16 3A 4B 28 5C 6F 1B 31 66 56 4E 4A 68 53 7E 2 51 19 27 68 8 62 45 3A 2D 50 7 17 4C 6C 73 4B D 6E 5C 2B 1E 35 74 48 39 79 59 28 4E 6B 72 7A 3 63 21 B 1B 38 6E 61 34 1D 48 48 79 46 4A 4B 50 29 76 4F 5A 68 6C 8 5C 3E 45 69 70 63 19 26 5A 18 0 8

09:25:16.773 -> check 3 ->100 Bytes of data received

09:25:16.842 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

09:25:17.115 -> 62 7B 19 7 23 23 6E 35 32 11 1F 25 43 B 60 24 24 3B 40 48 5E 8 33 8 2D 2F 1 6D B 74 17 5A 2 64 77 14 22 6F 35 3E 23 23 43 4F 41 5F 23 27 78 4C 61 25 60 11 7E 1 34 33 69 39 40 7E 7C 33 4B 56 74 17 7B 49 49 5B 7 1E 66 2C 68 4B 22 16 A 59 54 65 2F 6F 1C C 22 61 4 0 77 E 42 79 69 2A 23 11

09:25:45.725 -> check 4 ->100 Bytes of data received

09:25:45.759 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

09:25:46.066 -> 45 36 68 3 1D 48 1C 1A 44 5C 33 6F 1D 5C 3C 7A B 1C 5C 4D 1D 3B 17 1C 5F 69 77 3B 18 1B 4 4B 39 1F 47 1A 45 51 78 10 1D 44 4D 2 60 6D 5E D 3D 65 58 61 1A 4B 33 34 29 12 4F 79 59 79 11 62 49 6B 7C 7 5C 50 25 50 77 2D 64 7D 3B 25 9 46 32 38 42 3A 25 79 7 17 61 68 3B 56 38 55 77 4B C 15 15 B

09:26:14.666 -> check 5 ->100 Bytes of data received

09:26:14.700 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

09:26:15.009 -> 67 45 58 27 12 E 11 75 10 6C 1E 40 45 66 65 61 51 0 48 75 3B 10 68 5E 13 69 29 5 37 1E 7A 28 60 28 2D 63 4 1A 50 2E 1 50 49 37 6B 22 A 5A A 7B 62 28 74 16 57 6D 48 6F 53 F 4 1C 58 21 4C 8 12 75 F D 23 49 2 7 31 31 3E 4C 79 2B 76 3C 51 7C 49 73 1A 47 29 5F 5A 2F 6E 6C 11 5A 65 4E C 75

09:26:43.588 -> check 6 ->100 Bytes of data received

09:26:43.622 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

09:26:43.932 -> A 19 2E 2B E 68 45 7 30 14 43 7E 35 39 4 50 3F 43 7E 52 6 78 5C 6 41 6F 30 7B 6B 16 74 8 7B 4D 4B 4C 46 46 0 36 2 C 55 18 5C 3E 72 4F 3E 2C 43 5C 73 49 2F 75 1C 5C 4D 7B 74 2A 5A 71 6A 54 4 35 30 5C E 7C 69 29 20 68 28 6E 3D 3E 2 18 33 32 74 5F 5 3E 4E 71 70 6A 0 C 7C 0 11 68 A 32

09:27:12.521 -> check 7 ->100 Bytes of data received

09:27:12.555 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

09:27:12.864 -> 57 3A 23 6E 54 24 16 5C 70 36 70 64 38 61 30 C 48 42 71 26 7D 4C 3C 43 7E 3A 2F 1D 6A 4D 62 1C 3D 61 4 63 6C 5A 6C 74 6E 11 2C 2B 26 0 54 67 20 32 29 4 31 47 5D 49 28 7B 75 42 4B 4A 1E 26 6A 63 5A 73 44 4F 39 2 2E 3D 65 1A 38 61 55 51 69 1C 16 1D C 32 76 37 29 2F 6B 47 47 69 3F 1D 47 79 5 3B

09:27:41.468 -> check 8 ->100 Bytes of data received

09:27:41.502 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

09:27:41.812 -> 56 31 6A 20 2F 34 65 12 6B 5B 3E 1A 19 37 14 57 18 31 36 F 2 2A 8 2F D 17 11 20 6D 3E 70 9 66 4C 25 7C 4D 74 1D 66 C 61 31 29 19 72 25 3C 5 68 55 2F 73 73 35 4D 65 59 21 33 45 2 74 42 6D 13 1F 2C A 68 67 32 7C 38 32 77 5D 48 62 70 24 77 3B 41 62 48 6B 4E 43 69 1D 19 65 65 57 5B 7E 29 58 40

09:28:11.902 -> check 9 ->99 Bytes of data received

09:28:11.971 -> Bit error present in Byte number 14 - data sent: not rx'ed & Original data: 7A

09:28:12.039 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 7A 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F

09:28:12.347 -> 4F 53 31 36 45 75 7D 6C 3D 5E 17 5A 2C 32 5F 4E 5 60 A 75 6A 49 66 27 7 22 1C 3F 18 7E 16 62 65 5D 63 6F 6D 1E 5F 1C 5A 28 68 63 F 4D 78 51 7E 55 2 1 37 6C 23 63 50 6E 5C 29 5B 55 61 35 4 0 13 29 A 18 4 6E 27 2F 65 76 11 1D 6A 68 A 3B 11 7A 41 77 52 5C 39 14 69 6D 4 77 29 3 52 4A 3F 40

09:28:39.332 -> check 10 ->100 Bytes of data received

09:28:39.400 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

09:28:39.673 -> 2 6F 76 38 5F 12 31 13 74 63 4E 24 17 7D 6B 13 61 28 24 7E 62 C 61 63 15 78 58 14 39 59 60 47 8 6 6F 46 73 18 21 68 67 2E 10 12 59 35 3E 14 4F 39 26 3 B 16 47 11 2 4E 33 D 6E 6F 5E 46 5B 2E 43 7A 6A 23 47 4C 18 72 6A 79 48 17 43 7 5A 5A 2 39 5D 29 11 32 57 64 23 42 4D 36 72 18 56 26 3D 4A

09:29:08.281 -> check 11 ->100 Bytes of data received

09:29:08.315 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

09:29:08.627 -> 64 63 5E B 7D 72 6F 55 2F 72 25 51 20 14 56 74 17 64 4D 51 30 19 4B 75 41 41 28 47 44 31 59 E 28 46 49 33 6D 2F 70 4E 5 78 14 71 B 3E 54 9 64 67 6 2D 51 32 43 1E 26 1E 69 37 39 27 5A 4B 43 F 1E 3C 57 76 28 35 5D 6E 2D 11 38 28 19 E 44 11 7C 6E 72 31 30 7D 13 10 6C 7E 2 3E C 13 1D 11 D 32

09:29:37.202 -> check 12 ->100 Bytes of data received

09:29:37.270 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

09:29:37.547 -> 6C 60 70 31 15 78 1B 72 6D 5F 1E 78 16 57 19 52 64 22 4F 43 4 6B 6A 2B 34 7A 5B 8 4B 4F 4E 7C 77 26 45 59 24 37 60 4E 2E 45 79 48 11 47 12 55 63 73 3F 12 68 7 29 65 41 40 44 2B 68 4 2B 50 7D 77 7E 27 62 35 44 2 76 7 11 31 52 D 7E 3 31 39 6A 28 66 58 44 29 67 48 7E 5C 48 B 32 4D 64 2E 73 62

09:30:06.153 -> check 13 ->100 Bytes of data received

09:30:06.188 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

09:30:06.496 -> 33 52 3 6C 6C 63 3D 58 A 58 29 60 2 51 60 22 71 2B 75 3F 7 1D 69 F 21 50 63 5E 14 5 41 4F 16 E 5B F 13 32 72 1F A 31 45 18 2C 6E 59 3F 5A 43 2F 2C 1 7B 41 2E 6B 28 5D 11 56 17 12 28 60 6A 15 60 48 23 8 14 26 76 79 5B 76 22 11 27 D 79 4 67 3A 2B 7B 60 1 E 54 73 52 7B 36 5D 4B 27 22 73

09:30:36.579 -> check 14 ->99 Bytes of data received

09:30:36.614 -> Bit error present in Byte number 84 - data sent: not rx'ed & Original data: B

09:30:36.715 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 B 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10

09:30:36.991 -> 71 41 18 32 46 4B 35 5F 2 62 12 63 4 2E 4B 3C 0 43 6B A 52 46 67 21 7C 21 45 38 C 7A D 22 7E 79 1E 78 1D C 39 52 41 6F 3E 9 42 52 47 2B 6C 8 0 1 12 5B 9 28 77 5F 4B 7C 24 4F 46 45 7E 4 A 59 5C 40 3 1E 30 74 27 E 5C 72 60 3F 30 7B 24 3D 76 D 28 45 13 5 65 57 45 60 4A 51 11 6F 10 73

09:31:04.010 -> check 15 ->100 Bytes of data received

09:31:04.079 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

09:31:04.386 -> 1B 5C 57 15 57 F 3 54 3A 1F 1F 21 1 75 4A 19 36 79 6C 1 67 47 2 1F 3B 1B 63 79 33 9 2C 49 30 32 78 7 3 61 79 15 1D 4B 2E 1 49 6D 3E 71 3D 63 3D 59 6 18 7D 75 0 72 11 63 55 78 72 36 74 12 21 61 55 5D 52 2D 2D 34 71 3D 2E 4E 71 33 3F 34 A E 47 5D 4D 11 78 36 35 18 3C 33 6C 7D 31 5A 44 4F

09:31:34.466 -> check 16 ->99 Bytes of data received

09:31:34.501 -> Bit error present in Byte number 77 - data sent: not rx'ed & Original data: 43

09:31:34.604 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 43 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66

09:31:34.876 -> 70 1 2C 47 67 2 22 74 14 67 7D 72 16 40 5C 3E 73 0 72 7E 16 30 69 55 51 70 5F 1F 50 2B 33 68 7 32 11 3C 1B 31 6C 23 78 47 43 59 4C 1D 9 30 3D 50 56 5A 72 6A 3 0 4D 36 2F 3C 46 3A 21 23 14 1 64 74 62 35 2B F 21 2C 7B 33 36 2F 1A 6D 38 78 12 2E 26 50 3 41 59 5C 11 68 45 B 55 73 27 50 66 4F

09:32:01.890 -> check 17 ->100 Bytes of data received

09:32:01.925 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

09:32:02.232 -> 47 58 6 52 6E 21 12 43 5B 3F 4C 38 43 27 2B 72 C 74 25 34 5E 29 4 C 62 2C B 71 3C E 17 5F 58 5D 3B E 41 2C 74 38 C 7 6E 3C 46 1E 5D 65 48 61 5 67 1F 7C 6D 78 40 F 18 30 5C 76 52 6B 34 60 3F 6C 61 28 6B 7 4B 1E 4F 6C 15 39 6A 48 2A 55 6C 45 8 5A 33 57 2 43 74 5C 28 44 6F 27 44 66 45 39

09:32:30.838 -> check 18 ->100 Bytes of data received

09:32:30.873 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

09:32:31.182 -> 65 10 1F 54 35 7 6D 3D 2C 2D 31 33 0 6E 79 4 4 5A 47 65 2B 5A 21 2B 6C 17 64 41 6 6E 8 38 3C 7D 40 41 B 36 63 1D 2C 7C 4E 59 66 2F 50 6D 3C 2D 10 63 55 56 1E 45 62 C 1 10 4F 33 25 50 3 6C 6B 42 29 6B 7 4A 1B 1C 61 6 4E 22 37 9 40 66 6C 1D 61 D 7 75 7E 73 9 6 36 1E 25 42 75 21 66 6E

09:32:59.749 -> check 19 ->100 Bytes of data received

09:32:59.817 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

09:33:00.126 -> 18 7E 6E 69 61 29 9 1E 18 56 29 6A 4B 3C 22 33 E 62 53 3E 7C 50 4 5D 7A 1F C 21 37 E 3E 31 60 76 7A 3F 72 18 66 11 59 2F 65 A 5D 55 1E 47 71 35 5C 44 60 61 39 5C 3B 39 44 7E 54 1A 3E 3F 2A 7D 40 72 71 21 19 4C 2B 69 54 72 5A 43 1 3A 44 67 28 66 4 29 7D 1 53 36 36 70 30 16 45 1C E 47 37 6D

09:33:28.723 -> check 20 ->100 Bytes of data received

09:33:28.723 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

09:33:29.035 -> 59 12 38 6F 2C 4 2C 14 14 6 34 6E 26 3 37 5B 3D 6D 33 3 24 1C 17 6 E 5D 3B 47 1A 4C 29 2B 6E 8 3 23 1F 75 28 3C 68 7C 72 5 7E 57 66 67 2E 32 5 75 4D 6B 5D 60 1E 5F 4E 68 32 6B 32 42 2D 62 7D 69 68 62 1D 66 61 2B 67 2C 6B C 1C 2A 63 6A 4D 3B 4 6C 3C 28 27 77 41 72 30 6D 22 25 56 F 4F 17

09:33:57.642 -> check 21 ->100 Bytes of data received

09:33:57.676 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

09:33:57.987 -> 37 34 19 37 64 1C 76 55 63 C 51 2E 45 30 3B 6F 2F 5E 67 79 D 59 4E 21 5 2A 20 47 69 44 1B 17 4C 0 1B 28 3A F 74 43 78 F 4C 5F 33 5C 14 56 4B 14 58 7 26 53 6B 4A 2E 12 7D B 19 35 A 5C 3C 34 64 0 44 47 77 64 71 79 30 27 6C 4E 54 9 14 27 3 70 16 D 4B 4F 37 6D 70 15 2D 3F 4F 42 5B 78 41 39

09:34:28.081 -> check 22 ->99 Bytes of data received

09:34:28.115 -> Bit error present in Byte number 76 - data sent: not rx'ed & Original data: 27

09:34:28.218 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 27 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36

09:34:28.493 -> 24 3F 46 7D 44 37 55 6F 53 28 61 3 46 60 3F 45 77 2E 4B 52 1A 58 45 4D 1F 44 38 46 8 77 2E 5A 66 51 38 36 27 4D 63 C 28 44 6E 48 3D 56 5B 31 6E A 51 20 25 33 C 13 6B 1A 56 5 29 1A 45 4C 71 E 43 62 9 39 15 25 71 25 2B 72 1D 25 C 5 36 4E 34 52 23 38 B 1C 29 46 3E 5C 6E 3B 6E 3 62 58 36 39

09:34:55.497 -> check 23 ->100 Bytes of data received

09:34:55.566 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

09:34:55.874 -> 1D 6D 42 46 37 38 57 32 1D 6A 62 5A 61 57 64 D 6D 60 57 7D 37 67 2 3C 11 3C 2D 23 67 78 7E 68 2 69 4F 55 58 5D 6D 49 4A 2 1F 0 13 2 46 77 40 18 40 1F 4F 5D 28 E 3B 4A 6 6C 5E 54 1E 7C 7B 65 66 5 4E 1B 58 34 2A 38 34 50 1D B 5D A 26 30 78 72 40 7D 70 4A 1E 3E 5E 7 22 3C 4 4F 35 2F 13 53

09:35:25.973 -> check 24 ->99 Bytes of data received

09:35:26.007 -> Bit error present in Byte number 28 - data sent: not rx'ed & Original data: 6

09:35:26.075 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 6 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73

09:35:26.383 -> 37 5D F 6B 69 25 46 57 1F 43 1 5C 37 7B 46 40 12 54 5A 76 72 4D 28 27 2D 5F 68 2 58 77 6C 31 60 52 7 6F 14 44 57 8 49 2F 9 6C 5B 1C 54 44 6B 39 15 1A 12 E 5 11 2B 30 63 1 2C 9 43 61 6D 4E 4F 62 1D 3A 68 1A B 5F 6 46 2 7B 29 42 24 9 4B 6F 3F 26 44 53 3E 55 7 18 79 6B 71 6F 3A 49 73 53

09:35:53.398 -> check 25 ->100 Bytes of data received

09:35:53.433 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

09:35:53.743 -> 37 1D 2 4D 55 50 29 21 56 77 6C 59 31 14 8 43 3F 60 2F 6A A 36 3F 54 3F 45 74 70 72 47 41 37 2B 6A D 29 6 21 52 33 67 39 7 13 47 5F 63 4A 76 E 43 5B 15 5E 5B 6C 26 5C 21 52 3F 12 73 50 3E 60 67 0 66 38 35 3 5F 75 15 7A F 16 51 27 3E 74 7B 22 4F 10 14 4E 15 69 B 55 68 71 25 14 3C 31 43 C

09:36:22.330 -> check 26 ->100 Bytes of data received

09:36:22.364 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

09:36:22.642 -> 63 17 30 64 3B 29 38 6B 6 25 6F 61 5 31 6B 78 37 43 1 1A 6D 19 44 71 26 70 1F 11 22 61 21 5 0 13 15 40 77 5E 39 14 78 60 60 7 1E 9 37 2D 46 1B 8 0 69 33 73 5D 34 3A 76 77 3D 4F 17 5F 4A 4 69 4E 58 25 4C 6C 74 58 76 46 1B B 73 18 8 F C 63 1 68 61 19 2D 25 3 6E 59 2A 18 21 3E 24 7A 14

09:36:51.272 -> check 27 ->100 Bytes of data received

09:36:51.306 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

09:36:51.583 -> 6B 7B 5 1D 5A 59 28 43 49 2E 0 26 48 55 67 42 70 41 11 6 54 79 7B 12 1F 4F 42 6D 23 75 18 65 2F 5B 62 A 7D 47 6B 60 76 5C 51 8 6A C 65 11 18 6F 72 6F 1A F 2E 74 9 D 58 1 7B 3 25 5C 7D 58 1C 78 74 75 E 45 39 67 56 50 38 23 2C 4B 7A 45 7D 1F 61 62 5E 3E 59 33 6B 3 46 76 3B 56 5F 79 75 1F

09:37:20.201 -> check 28 ->100 Bytes of data received

09:37:20.235 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

09:37:20.543 -> 78 56 7C 41 3 20 1D 1F 2A 9 69 25 B 48 51 41 7 69 4C 40 4B 75 1B 5B 45 39 22 B 30 3A 12 A 27 38 7D 3B 59 55 41 41 31 30 18 13 42 3A 24 40 5C 4A 76 4E 1B 26 5C 3F 5 44 1 7A 20 10 1E 56 1C 8 12 5F 33 40 36 41 46 17 14 32 64 74 2A 24 64 40 46 51 73 45 6D 50 16 13 3 6 42 49 19 2E 73 51 4D 3E

09:37:49.132 -> check 29 ->100 Bytes of data received

09:37:49.167 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

09:37:49.476 -> 55 66 0 4E 3B 27 3C 3B 72 43 17 51 1E 65 3B 7B 22 36 17 4B 19 7C 36 37 57 6B 3 62 1F 7B 7B 11 68 11 3D 23 66 48 3A 1A 72 3E 38 22 7D 24 65 14 62 4 3E 58 5D 53 3F 5 35 29 46 7E 2D 30 4B 22 B 2 11 52 2B 24 61 28 7C 52 73 60 2F 18 32 6F 66 1 1A 36 4 2 6B 4 78 47 E 16 30 78 49 78 6E 28 77 10

09:38:18.060 -> check 30 ->100 Bytes of data received

09:38:18.095 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

09:38:18.406 -> D 5D 55 35 62 2 69 66 3D 15 53 1E 3B 5 58 50 52 77 2A 27 15 61 32 6 43 B 65 79 2C 2F 65 48 3 49 6A 4E 5B 6F 37 65 5D 2F 3C 22 6F 28 12 5 76 8 51 1A 71 74 6B E 5C 15 4D 11 F 7A 35 22 1C 43 76 18 70 12 56 62 2A 75 5F 26 79 5 F 16 41 4A 64 1A 6E 45 45 1E 37 1B 54 26 47 1E 34 40 7 67 22 37

09:38:47.019 -> check 31 ->100 Bytes of data received

09:38:47.054 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

09:38:47.329 -> 4E 16 20 32 4A 19 28 12 4 54 3E 17 45 15 59 26 5A 79 70 45 7B 35 9 68 7 E 53 3E 7 54 32 71 58 4 2E 5F 4A 3B 67 15 6D 1C 5D 71 7 79 1 4B 3 39 3F C A 40 6D 19 4F E 6C 0 1C 5A 56 17 5B 55 4C 47 52 11 7D 5F 5C 5E 3F 34 1B 24 7 55 47 4F 68 5E 39 2E E 40 52 71 6E 1 9 70 38 1A 1B 32 71 4F

09:39:15.957 -> check 32 ->100 Bytes of data received

09:39:15.992 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

09:39:16.269 -> 77 6A 61 24 1E 47 2 76 6 F 2C C 7B 11 3D 2D 76 65 20 79 18 3D 1B 2B 13 56 9 8 72 1C 33 F 17 11 33 5E 74 77 6C 3C 5F 2A 1A 23 12 22 44 8 6F 17 1E 5C 1D 42 77 39 6D 2D 46 6E 53 5C 79 38 69 44 28 31 36 3F 36 4D 2F 54 3 78 56 77 49 15 39 70 72 31 35 60 15 4A 4 29 5C 10 4D 38 44 13 34 10 36 76

09:39:44.864 -> check 33 ->100 Bytes of data received

09:39:44.932 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

09:39:45.240 -> 5D 59 4A 71 21 10 7B 11 40 3C 30 1D 35 28 E 3E 55 1F 35 66 58 A 22 47 51 76 24 18 6F F 3 3C 62 29 45 25 4 69 6A 35 1D 3 31 54 40 3D 50 6A 1B 71 5C 7B 25 63 61 10 48 1E 10 2D 6B 40 79 73 64 6B 70 1F 38 2B 36 4B 79 47 21 6A 4 79 31 4C 7 2F E 20 6E 1A 10 79 12 6 4F 76 16 45 79 41 14 21 67 2

09:40:13.824 -> check 34 ->100 Bytes of data received

09:40:13.859 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

09:40:14.169 -> 57 6C 4F 25 37 31 18 12 55 1C 22 4E 78 76 5C B 34 44 4B 4C 40 23 7C 24 65 49 3 20 F 54 43 23 68 4F 5 38 23 34 6B 37 49 7 26 39 B 6E 1B 2 7D 34 8 19 42 36 A 55 4E 5A 3F 7A 1 B 5A 78 20 8 59 6D 5A 9 26 75 3A 56 2D 56 51 3 30 50 47 4E 4 5 27 6D 4E 49 1D 6 42 67 73 48 1C 1B 60 63 2E 69

09:40:42.761 -> check 35 ->100 Bytes of data received

09:40:42.795 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

09:40:43.102 -> 75 63 4 5 38 20 1E 2B 44 60 C 5 0 1D 1F 41 7B 2B 7B 33 29 5B 46 68 59 74 74 21 3F 64 22 44 31 5B 2A 4 73 7A 18 4D 35 41 68 7 7 45 62 48 73 28 63 6F 62 30 23 2B 15 49 75 73 6A 47 32 67 6B 6B 69 66 38 49 6F 6A 7 13 5D 2D 6E 6A 44 33 41 C 59 6D 35 0 75 24 63 32 1F 19 5B 75 64 4B 23 24 73 6E

09:41:11.673 -> check 36 ->100 Bytes of data received

09:41:11.707 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

09:41:12.050 -> 4F 77 47 39 5E 6C 17 56 53 38 68 42 55 42 5E 3 35 4B 4C 46 55 65 4 6A 8 76 2B 49 6 5D 52 59 17 31 54 3 43 1B 50 6C B 32 22 5E 7B 5E 3A 35 26 48 2A 5B 26 6E 7D 32 22 5C 58 1 2C 2D 7E 77 4A 66 17 15 58 77 3E 15 45 3C 6B 42 59 62 3 30 4D 3C 50 1A 12 53 4F 2F 40 1E 4A 7E 79 3E F 65 A 3E 48 42

09:41:42.118 -> check 37 ->98 Bytes of data received

09:41:42.186 -> Bit error present in Byte number 91 - data sent: not rx'ed & Original data: 13

09:41:42.255 -> Bit error present in Byte number 92 - data sent: not rx'ed & Original data: 2E

09:41:42.324 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 13 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D

09:41:42.632 -> 11 64 43 8 2F 37 0 0 30 3E 6 2D 6C 4A 43 49 30 34 19 48 42 14 C 63 11 29 3D 14 77 7A 6 32 1F 9 10 73 4 67 74 6E 8 9 63 72 6D 2B 78 30 4E 1C 55 38 48 45 5 20 47 75 30 2C 34 7 3D E 31 3 1A 8 4D 33 23 38 3B 67 3F 35 53 26 6A 48 2F 15 55 3C 14 26 35 5A 17 2E 1F 5B 26 35 58 52 19 3D 48 42

09:42:09.576 -> check 38 ->100 Bytes of data received

09:42:09.610 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

09:42:09.885 -> 4E 71 B 76 5F C 2F 27 45 1E 55 5C 24 53 0 18 21 53 7D 5A 10 60 12 10 7D 33 5D 2A 4 30 16 13 7B 26 57 38 3B 2C 5F 19 55 2C 28 0 1 2B C 7C 2F 7C 64 1 21 73 E 3D 11 8 42 72 60 30 C 21 61 2 5E 7D 7C 6E 63 62 53 37 B 45 2E 46 2B 70 7D 6A 22 5C 13 B 37 3F 64 1B 4A 6C 35 56 50 6C 2C 64 29 9

09:42:38.499 -> check 39 ->100 Bytes of data received

09:42:38.534 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

09:42:38.842 -> 65 3E 4D 3D 67 57 61 1A 1A 5A 5F 4B 4C 33 26 79 44 1E 1A 46 6A 5C 20 3A 57 17 6D 7A 19 6 0 33 2A 6F 68 3B 33 56 6C 28 5F 54 52 5F 70 1A 49 22 56 5F 69 29 14 1F 74 48 62 35 7A 33 4B 3D 12 13 17 2D 6B 55 2D 4D C 23 28 0 1B 24 5B 59 76 3E 39 39 D 15 76 3C 3E 5F 36 54 34 6F 7A 1B 29 3F 12 F 33 2B

09:43:07.415 -> check 40 ->100 Bytes of data received

09:43:07.483 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

09:43:07.794 -> 24 4F 50 11 37 22 14 12 6D 36 5E 52 C 17 70 3 6E 59 41 E 4F 2A 30 50 70 58 79 6B 57 65 2 7C 44 2F 64 38 59 4E 3D 20 28 6 1E 54 4B 42 18 27 24 4D F 61 5C 3D 9 78 14 74 64 15 3F 24 6 9 17 4F 3A 34 60 58 65 1F 53 20 1E 4C 55 62 6A 6E D 7A 1E 7 1E 52 6E 4E 32 47 8 46 C 77 19 71 2A 65 3E 20

09:43:36.372 -> check 41 ->100 Bytes of data received

09:43:36.407 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

09:43:36.716 -> 1A 5 50 2F 2A 60 45 6 1D 36 51 33 9 3A 43 48 24 32 48 5B 5B 4E 1D 42 66 5C 45 62 41 60 74 40 54 41 67 54 50 6E 15 21 7D 12 32 43 9 74 2 77 40 7C 52 10 30 39 14 B 5A 27 58 1D 79 D 7E 4C 79 67 5C 65 30 32 71 7D 69 6C 5D 56 E 68 4C 41 2E 52 46 3A 18 26 2B 79 74 74 70 1E 44 1E 4A 6F 7D 56 69 3

09:44:05.290 -> check 42 ->100 Bytes of data received

09:44:05.360 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

09:44:05.667 -> 75 5E 4F 3D 12 5 41 39 9 4D 4B A 66 22 5F 14 25 5C 4B 5D 5C 3A 59 4A 57 72 2F 3 73 6C 30 18 48 50 3F 60 17 55 61 45 19 6A 49 77 74 2A 16 9 52 1C 18 25 1B 54 37 6D 5B 7D 15 2E 44 5F E C 65 69 3E 1B 8 31 30 C 67 6D 1 55 7E E 36 3F 73 6D 30 65 39 39 3D 4A 67 3B 5F 71 53 65 24 78 57 18 5A 20

09:44:34.251 -> check 43 ->100 Bytes of data received

09:44:34.285 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

09:44:34.591 -> 25 8 7A 6E 3F 71 7C 68 5F 47 6C C 3B 4A 2D 59 6F 3E 30 15 42 3A 21 28 18 7C 73 12 31 16 1D 73 14 3B 14 26 61 63 2B 63 14 7C 5C 20 50 7E 5 1C 2F 0 6 43 2B 17 7A 4F 5D 63 2F 1A 30 15 32 10 79 11 37 1B 8 62 18 72 4A 1 67 6B 65 34 70 51 73 25 2C 1B 3A 55 37 7A 79 59 46 24 19 1A 34 37 76 1B 17 25

09:45:03.187 -> check 44 ->100 Bytes of data received

09:45:03.221 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

09:45:03.529 -> 3D 46 5A 15 33 33 4B 70 46 20 34 12 2 1B 5B 10 39 78 D 41 4B 9 24 5 6D 1E 38 4A 4E F 2C 12 4A 4F 2B 5 10 56 1 68 7C 45 6E 51 67 21 69 70 3A 72 79 4E E 72 77 26 53 21 26 32 14 53 4F 54 35 75 2E 5A 19 27 7 3B 52 64 5F 3E 35 13 9 11 24 B 4A 11 5C 3F 13 2D 28 A 25 5D 34 37 25 76 46 46 21 6E

09:45:32.117 -> check 45 ->100 Bytes of data received

09:45:32.151 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

09:45:32.463 -> 72 23 53 5F 27 4 C 4F 17 15 26 34 49 59 30 47 51 60 5F 47 73 32 2E 1F 36 15 C 70 F 3B 2A 40 51 7 4B 4C 4 5D 29 16 78 4A 2F 59 7D 26 1B 68 24 1A 39 24 78 15 12 30 60 D 59 48 1 34 15 1 22 2A 0 5B 3C 68 6A 63 42 1F 1C 58 28 4 33 61 F 16 64 63 67 43 27 64 49 2 5E 5 9 76 13 65 7C 65 6F 42

09:46:01.039 -> check 46 ->100 Bytes of data received

09:46:01.073 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

09:46:01.382 -> 7D 14 45 3A B 2C 1F 4E 3 53 76 2E 49 19 16 24 1D 9 46 61 3D 4C 69 8 75 11 45 24 19 60 33 A 75 54 34 9 1F 2E 6F 5F 79 F 2B 61 3E 69 33 11 3 66 68 1D 79 17 73 3B 1F 46 6E 6D 37 21 71 4D 77 7E 18 D 2B 10 54 38 24 71 5B 27 55 7C 3A 4A 11 29 2F 6 5F 30 36 6 52 1B 55 59 72 42 2E 24 2B 3A 50 9

09:46:29.966 -> check 47 ->100 Bytes of data received

09:46:30.036 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

09:46:30.346 -> 6C 72 67 3E 71 62 31 6 4E 6 6A 56 38 76 72 6F 65 16 5 73 40 1 3 1A 4D 70 60 9 48 4F 68 76 14 25 7 32 60 60 67 21 18 25 21 4B 42 9 60 E 77 60 3B 42 29 B 5F 73 45 E 11 16 6A 6E 33 6F 28 58 6D 1D 47 32 28 2F B 2C 25 5A 4C 23 5F 3F 72 16 13 13 48 71 4 5C D F 49 60 56 D 16 48 41 7 2C 38

09:46:58.929 -> check 48 ->100 Bytes of data received

09:46:58.963 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

09:46:59.271 -> 6 7 2A 40 4 44 19 57 6E 19 3C 37 2E 28 35 3D 6E 47 59 62 20 35 5C 41 2A 60 20 8 65 39 7A 48 49 3 73 7E 2A 71 C 75 1D 52 5D 3B 7A 6A 58 5C 1A 2A 57 52 6 70 57 64 35 55 70 37 61 69 76 4D 3B 10 5F 62 38 1C 62 4C 3D 14 3F 4 13 0 73 27 1F 3 47 67 48 5F A 36 1D 4A 67 1E 49 72 52 33 30 63 2D 5A

09:47:29.366 -> check 49 ->99 Bytes of data received

09:47:29.400 -> Bit error present in Byte number 78 - data sent: not rx'ed & Original data: 1C

09:47:29.504 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 1C B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4

09:47:29.778 -> 12 2 7D 2F 40 52 66 1F 29 47 76 7B 63 9 35 3D 73 C 15 33 4E 5E 26 1B 40 7A 6 51 5 30 26 4C C F 7E 52 7A 50 60 5C 6D 6C 23 21 53 3 10 19 3F 32 6 A 12 5A F 42 72 13 5E 2B 11 77 61 27 3B 75 39 35 39 40 5 25 4A 7A 71 5F 33 B 5C 6F 6C 27 14 C 68 1F 35 27 6 24 37 9 21 57 5 19 66 2C 4 5A

09:47:56.787 -> check 50 ->100 Bytes of data received

09:47:56.855 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

09:47:57.132 -> 2 4E 62 71 2C 31 2A 1F 2A 13 4A 28 26 41 4F 7C 13 10 3C 21 62 4B 3D 3D 16 36 0 B 6C B C 39 34 4D 69 28 2F 26 58 1B 5C 58 4B 32 26 2C 2D 58 63 42 34 78 21 15 27 52 8 5D C 4F 5B 0 2E 26 68 19 6E 45 18 68 7B 3A 70 6C 41 6F 5C 3C 4 44 33 58 2E 5B 3C 18 4F F 49 64 37 1C 16 6 64 71 2D 4E 25 1C

09:48:25.734 -> check 51 ->100 Bytes of data received

09:48:25.768 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

09:48:26.074 -> 7C 8 0 79 2D 26 11 74 45 62 44 39 F 28 B C 19 4F 2C 6A 7A 64 22 45 54 38 4C 1C 6E 4E 4A 51 42 23 24 1B 78 76 4 5C 8 1F 49 41 5F A 1D 9 68 6A 24 21 66 2A 18 57 52 38 36 29 40 1A F 1B 27 4D 33 16 3F 66 56 4E 6F F 22 31 7B 54 2B 63 22 32 27 37 3 4 12 67 1A 74 65 60 46 77 54 54 18 6B D 3A

09:48:54.691 -> check 52 ->100 Bytes of data received

09:48:54.691 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

09:48:55.000 -> 7E 31 4C 6B 78 38 38 65 F 3 C 1E 2 8 12 78 14 F 58 62 5D 6F 4F 5A 49 38 32 48 21 78 39 45 59 48 4C 6B 45 64 35 12 4A 20 6B 3B 28 65 6E 44 63 F 31 7 7E 26 18 6D 29 40 27 6 2E 35 1F 77 5E 6B 1A 65 37 19 76 49 2F 31 2A D 1 36 3 28 14 1F 4A 3C 2A 3D 2A 3 3 3 49 11 5 0 D 38 1D 70 5B 13

09:49:25.105 -> check 53 ->99 Bytes of data received

09:49:25.139 -> Bit error present in Byte number 69 - data sent: not rx'ed & Original data: 18

09:49:25.242 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 18 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3

09:49:25.553 -> 2F 7A 42 69 1F 7A 76 19 6A 41 8 6F 38 25 E 2B 4C 46 51 5A 61 1A 21 70 24 45 63 38 3A 47 13 3D 1D 59 6 1B 46 55 43 38 12 34 53 24 B 76 1A E 4D 2F 2F 3D 58 3A 1B 77 3 3F 38 5C 4A 27 5D 33 42 1B 7B 29 78 18 5A 70 15 25 68 78 2F 18 4F 7A 44 21 2B 15 67 2C C 19 74 21 2B 24 67 7C 18 40 51 38 3 13

09:49:54.041 -> check 54 ->99 Bytes of data received

09:49:54.075 -> Bit error present in Byte number 43 - data sent: not rx'ed & Original data: 2B

09:49:54.180 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 2B 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75

09:49:54.487 -> 29 36 51 42 1C 53 65 3E 41 2A 37 5D 10 26 0 3 12 B 15 70 55 5D 1D 7A 72 1B 2B 5E 58 40 45 75 3 5C 6 75 3E 6D 52 44 23 58 4C 7 E 4B 7D 18 58 49 1F 5 60 17 16 75 76 6C 24 6 1B 70 9 3B 5A 7A 63 1C 37 3 58 7 C 6F 66 6A 55 16 53 61 70 4F 1F 59 22 A 40 8 D 17 69 71 6E 77 71 3A 65 3A 75 13

09:50:21.485 -> check 55 ->100 Bytes of data received

09:50:21.519 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

09:50:21.831 -> 1F 6A 4D 4A 55 54 E 19 29 7A 7E 12 3F 1 45 4E 7A 4A 5 5E 50 4B 10 1F 7E 28 67 20 64 5E 39 78 19 66 5B 5D E 4C 62 1A 4E 4F 3B 1D 6C 30 64 6C E 4C 7A 40 5B 17 25 45 2B 67 2D 72 69 7E 1D 11 7B 3C 4 68 78 48 57 45 2D 39 2E 2B 66 75 3D 74 4A 32 41 51 1E 74 55 2B 67 42 58 38 75 28 9 15 78 74 58 46

09:50:51.939 -> check 56 ->99 Bytes of data received

09:50:51.973 -> Bit error present in Byte number 42 - data sent: not rx'ed & Original data: F

09:50:52.043 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 F 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F

09:50:52.351 -> 20 4B 2F 62 77 4E 31 12 60 19 15 32 7 77 45 7C 39 67 31 57 5F 35 B 15 3C 36 5B 62 71 39 5 37 5A 65 23 26 2C 7E 56 22 4 1F 2 4B 69 11 3C 7B 7 14 34 16 2 35 5F 27 34 67 1A 3E 40 36 5B 16 1C 6A 59 5B 72 28 44 34 75 67 2D 1 40 3D 6F 2C 6B 4 C 22 F 1D 42 5 2E 31 72 12 5F 33 3D 31 34 42 3F 46

09:51:19.349 -> check 57 ->100 Bytes of data received

09:51:19.383 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

09:51:19.693 -> 28 4B 3 4A 1C 11 4B 48 7C C 2D B 3F 1D 2E 34 45 50 0 20 4F 49 77 66 5C 13 76 10 4B 48 52 70 4B 1F 23 58 38 55 66 3C 2A 51 57 72 F 43 2E 43 1F 3 66 7D 3F 7 14 3B 15 25 41 4D 74 4 2E 51 6B 26 4A 42 17 38 57 3B 47 5F 7E 65 57 6D 28 1D 5F 4C 54 9 4E 6 7C 6C 49 6E 7B 47 1E 35 77 19 75 31 31 5B

09:51:48.284 -> check 58 ->100 Bytes of data received

09:51:48.317 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

09:51:48.625 -> 4F 1C 66 6C 5D 74 3D 2F 4C 25 73 74 54 3B 71 3D B 17 61 4C 38 30 5C 5E 4D 2B 57 24 64 7E 6B 5 66 6 28 55 33 79 56 20 6F 8 F 33 1A 2D 14 7B 1E 7C 28 6C 9 2D 6 35 3D 4C 32 13 2F 6D 7 43 50 63 11 47 23 66 5B 1C 2 8 63 26 F 36 34 76 32 1F 78 8 27 9 5B 67 5D 53 64 6E 38 C 52 3E 55 1A 20 C

09:52:17.223 -> check 59 ->100 Bytes of data received

09:52:17.258 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

09:52:17.568 -> 1B 1E 27 3D 4F 2B 7B 13 26 26 52 4A 9 8 5E 5E 4E 46 77 12 59 C 41 59 3B 35 7A 48 9 3B 1 3B 55 3E 6C 22 5 24 55 4 62 4F 4D 56 64 47 15 40 5C 3 34 58 70 26 24 10 6B 44 9 71 57 4A 2B 6A 23 6F 7A 1E 11 34 77 7B 1B 4 14 34 6A 67 4 43 61 4A 36 16 6 2 4C 4A 60 36 13 23 6F 13 70 71 5E 2A 25 1D

09:52:46.141 -> check 60 ->100 Bytes of data received

09:52:46.210 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

09:52:46.485 -> 7A 66 58 9 5 28 27 15 6B 3 9 48 6A 47 73 70 56 1D 1E 72 4D 22 5E 6E 39 22 52 2A 25 0 2 75 63 4F 62 1C 3C 3B 4B 78 14 61 1D 35 2F 27 5D 5A 36 13 73 47 12 47 73 1A 34 15 20 4F 4C 2D 14 5C 20 24 53 10 44 26 11 53 5 4F 52 7C 26 68 22 1B 54 6E 30 5F 70 E 32 31 A 65 65 36 2B 24 65 31 13 6E 23 38

09:53:15.102 -> check 61 ->100 Bytes of data received

09:53:15.136 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

09:53:15.412 -> 1A 67 3C 77 C 6D 43 64 24 68 36 64 25 4D 73 6B 8 57 B 48 2E 7E 31 1E 5 1 4B 18 3B 76 3F 9 70 44 B 1A 8 63 14 7 49 74 59 46 2C 47 3 6A 0 1E 17 27 5F 2F 61 49 30 67 4 4F 2A 6B 2B 74 16 53 30 6A 2 18 13 44 2A B 64 72 43 22 1D 19 8 1C 38 76 7 71 70 2C 4F 53 32 1B 32 1E 24 56 7B 70 14 6B

09:53:44.029 -> check 62 ->100 Bytes of data received

09:53:44.063 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

09:53:44.372 -> 77 22 15 78 4F 3C 42 39 45 B 3D 3D 3F 3E 52 6A F B 32 57 11 6B 48 3C 2A 6C 51 78 47 75 5 53 36 1C 2C 41 F 54 2C 6E 3 4A 59 4F F 6E 3D 40 2E 24 59 33 29 17 40 60 60 7E 73 32 3 4A 12 7 0 50 1F 64 53 66 56 53 21 7E 79 46 49 7B 6E A 74 38 3E 40 4B 6D 27 63 5A 19 3A 3C 4F 0 15 25 78 22 46 A

09:54:12.947 -> check 63 ->100 Bytes of data received

09:54:13.015 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

09:54:13.327 -> 1 19 2E 3F 70 5D 7C 5D 44 6F 5A 4E 7 7A 74 5E 67 1E 3E 41 17 1E 40 5C 69 49 64 51 47 1A 0 1 29 3A 6D 43 4D 2E 40 12 36 5F 6A 35 3E 43 45 7C 3D 44 C 3F 7 D 8 50 62 3D D 33 C 2F 6D 5E 32 71 64 9 18 78 75 15 1A 75 14 19 52 25 4F 24 49 6B 35 5C 7C 55 6A 3 14 48 7D 53 49 C 6D 2D 19 34 39 6C

09:54:41.889 -> check 64 ->100 Bytes of data received

09:54:41.924 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

09:54:42.234 -> 59 43 62 6D 2A 20 30 C 64 9 4F 64 28 2D 3 7A 5B 16 21 6C 7C 4F 33 59 44 1 33 4B 54 53 42 5B 5A 19 54 26 76 2D 5B 7 3F 49 1D 4C 42 3 44 B 58 44 B 5 7E 7C 17 31 11 6 3A 24 58 34 5A 0 1F 23 4 5D 71 3B 45 38 57 1E 50 34 5C 7D 0 5E 1E 34 18 2E 1A 43 4B 28 26 45 39 52 7E 62 63 49 1A 76 79 2B

09:55:10.820 -> check 65 ->100 Bytes of data received

09:55:10.888 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

09:55:11.196 -> 8 7A 2B 3F 23 59 46 4D 10 14 76 41 72 4E 5 25 5C 52 3 46 73 49 5E B C 25 19 3C 8 51 75 3D 64 14 10 43 B 65 C 45 6C 18 16 1D 11 29 4A 58 34 5E 64 5E 22 53 C D 17 56 30 29 12 53 53 5E 69 3E 1E 40 27 6C 5A 56 2C 31 A 55 29 13 6C 33 40 61 16 1F 73 40 48 17 6B 18 3C 70 21 50 7B 5F 7D 0 77 4F

09:55:39.787 -> check 66 ->100 Bytes of data received

09:55:39.821 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

09:55:40.096 -> 29 51 16 3C 1C 78 1 5 33 1C 53 19 24 6C 5E 1D 63 61 9 76 51 49 7E 1 2B 68 E 0 49 68 60 13 3F 3D 1C 58 C 79 1A 30 52 48 66 75 D 24 38 4E 68 71 2A 75 9 19 55 39 34 62 C 79 5D 46 3C 5E 3E 27 D 6D D 25 67 1E E 41 31 4F 13 60 47 53 2F 57 5D 53 5B 1 40 5C 2F 4F 57 55 10 53 18 6 6D 32 40 43

09:56:08.729 -> check 67 ->100 Bytes of data received

09:56:08.764 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

09:56:09.039 -> 37 2 48 2C 1B 31 5A 78 3E 24 67 3D 30 37 11 32 2 18 52 F 21 76 46 4A 51 2F 1F 6F 26 4 43 1F 3E 4B 3C 1D 45 4B 78 24 2F 17 30 9 5C 6 6A 7A 33 5C 23 5E 21 7D 18 5E 18 35 7 57 16 52 20 63 5E 18 C 63 21 2 36 4D 51 14 2F 27 4 13 35 68 74 8 3D 21 11 60 6 C 7A 19 1B 3F 3B 71 25 48 6D 29 62 65

09:56:37.657 -> check 68 ->100 Bytes of data received

09:56:37.690 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

09:56:37.965 -> 6 14 5D 21 11 2F 16 13 53 31 6B F 19 60 69 9 3C 7 7B 62 12 6B 7 4 3B 45 C E 79 4E 47 5F 4D 6F 66 24 20 76 E 50 2A 7 6A 5F 30 45 29 7B 5F 3F 41 5F 76 31 11 3C 5D 42 6E 8 5C 64 49 5A 1 E 42 74 65 3 54 2F 52 6D 45 73 36 A 46 5 A 79 3 2 7E B 29 52 4E 68 12 42 45 78 56 74 76 71 1 E

09:57:08.092 -> check 69 ->99 Bytes of data received

09:57:08.126 -> Bit error present in Byte number 65 - data sent: not rx'ed & Original data: 6D

09:57:08.194 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 6D 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D

09:57:08.503 -> 71 34 C 68 3A 42 4 41 53 14 1C 15 4A A 25 11 40 2A 4C 7E 3B D 5B 77 6F 49 3F 2C 14 1A 2A 76 1B 3E B 66 28 6 17 13 0 44 40 13 3E 1D 5C 1B 1F 53 34 5D 67 17 3D 47 71 62 58 2 41 3D 11 6A 10 14 34 5D 30 6F 5B 77 C 60 18 48 60 50 7A 5C 25 2A 36 49 8 3C 57 1F 61 64 6A 5E 55 4E A 37 14 45 2D E

09:57:35.532 -> check 70 ->100 Bytes of data received

09:57:35.566 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

09:57:35.874 -> 39 47 7D 20 20 6 30 15 20 3 5 27 35 3B 5C 58 68 5F 5F 6 1D 69 C 30 4E 79 1C 49 24 51 17 F 12 45 77 46 6B 28 69 1F 1 7C 15 5D C 30 4D 3D 72 30 1A 6F 5 26 1E 27 1F 29 64 8 39 52 17 14 64 1D 5D 56 35 5B 2F 5D 60 1C 7 15 3F 32 62 53 35 1B 3B 8 33 2C 59 69 4B 2A 31 3C 22 28 66 6D 21 60 3C 6D

09:58:04.456 -> check 71 ->100 Bytes of data received

09:58:04.490 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

09:58:04.797 -> 33 1 46 2 69 61 7B 70 1C 32 57 7C 12 33 5A 1D 38 73 3B 79 27 1A 14 36 16 4E 42 2E 32 1A 62 20 31 27 68 3C 5F 40 5B 2E 24 1 4B 6B 0 9 7 72 7B 33 21 79 67 64 7 74 71 38 65 67 B 2B 68 41 6D 44 6E 76 71 26 1E 10 50 2 7D 33 15 39 4B 51 7C 40 3 73 46 45 3F 1 31 5D 3C 5E 31 5C 40 19 2 39 69 32

09:58:33.382 -> check 72 ->100 Bytes of data received

09:58:33.417 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

09:58:33.726 -> 5C 32 40 0 D 9 7A A 63 6C 2C 33 49 71 39 23 73 50 39 40 42 51 42 3E 5E 2A 39 3A 15 2D 6D 6E 34 27 4E 30 75 6A 4C 28 6D C 37 34 B 9 D 5A 3 6C 34 72 50 2F 48 2D 47 26 6F 6 74 71 70 33 7B 52 F 60 15 22 3D 18 5C 51 6A 22 36 68 74 7D 54 54 44 4D 61 78 54 4A 27 C 5C F 78 51 70 4D 60 5E 42 A

09:59:02.324 -> check 73 ->100 Bytes of data received

09:59:02.358 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

09:59:02.666 -> 12 47 79 75 29 4E 51 2E 2B 2A 1F 3C 75 38 B 7D 4A 3E 23 5D 64 64 8 75 43 63 C 17 27 43 7A C 74 E 56 1 C 24 71 18 21 3B 40 66 71 54 0 45 5A 17 6C 28 16 21 8 20 3 17 28 6E D 15 18 62 2D 4A 46 78 42 42 76 70 73 68 3B 7B 58 E 46 45 53 76 6B 6E 6E 1F 78 31 7C 7B 0 25 5A 4 10 4D 60 73 44 64

09:59:31.251 -> check 74 ->100 Bytes of data received

09:59:31.321 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

09:59:31.597 -> 1E 28 8 0 30 1F 6B 47 3E 5E 43 55 C 77 66 35 40 4 6A 2D 1A 39 1E 1 41 33 29 31 6B 65 18 5B 50 42 E 6A 1A 3 18 1C 24 72 44 3A 6D 55 47 26 79 3C 5D 43 47 47 22 5B 29 4A 72 1 56 3B 3C D 0 22 F 10 30 14 7D A 15 22 6A 48 6 3A 59 29 31 9 50 71 C 58 6 1F 4C 77 56 4B 19 7 A 44 8 51 5C 6C

10:00:00.194 -> check 75 ->100 Bytes of data received

10:00:00.229 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

10:00:00.537 -> 45 47 21 5E 1C 6A 5 33 27 4D 38 48 2B 64 4F 75 39 33 55 51 7 3B 1F 20 7 37 3C 43 C 4 50 5F 2A 45 A 69 5F 29 5B F 2A 13 6C 61 24 3F 59 65 77 23 33 73 24 2F 63 3A 2B 65 6C 3A 7 5C 15 59 23 62 79 74 6A 6 68 7B 6 E 68 E 0 66 D 68 3D 26 52 69 2C 4B 2C 3F 17 E 65 20 D 30 38 7A 30 28 7 18

10:00:29.128 -> check 76 ->100 Bytes of data received

10:00:29.197 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

10:00:29.471 -> 73 29 5 7B 1B 4E 16 3 12 78 0 49 79 54 A B 74 52 69 4C 56 53 18 20 6C A 44 7E 25 24 4A 33 A 7A 67 29 2D 50 2C 40 17 37 11 51 5 28 22 6A 1A 77 7D 71 4C 26 1B 52 76 1 6 74 52 10 63 4B 1B 1A 2 3 42 53 A 1F 2B 39 2C 14 4E 7B 2A 5B 5 52 41 44 F 5C 5D 5A 3E 66 0 65 38 70 7 63 71 6D A 12

10:00:58.085 -> check 77 ->100 Bytes of data received

10:00:58.118 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

10:00:58.394 -> 78 74 22 0 F 34 15 11 59 A 3E 47 77 44 75 71 55 2B A 48 49 1C C 10 34 69 4D 4 74 3A 5C E 34 15 65 77 64 3B 44 17 42 72 56 40 26 4A 71 41 78 11 4B A 47 62 47 2B 3E 6D 6C 14 5D 7 15 59 6E E 15 74 67 3F 76 18 70 10 1D 7B 21 19 58 43 16 6C 23 D E 2 36 2 1 67 1D 4 58 64 1C 3 16 2C 5C 50

10:01:27.025 -> check 78 ->100 Bytes of data received

10:01:27.059 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

10:01:27.368 -> 63 60 71 6F 60 70 6C E D 78 65 24 64 13 62 5D 4 31 79 D 7C D 73 77 7 38 6C 5E 36 75 62 71 2E 32 1D C 11 37 D 1D 32 29 54 6 21 1 E 1A 76 46 35 41 1A 74 59 3 71 64 4E 36 37 37 6C 24 29 3F 36 3B 70 21 9 68 21 71 55 6B 37 5D 53 45 29 7D 7E 40 52 70 3F 58 6D 46 5A 1D 4B 37 1D 0 A 39 3A 38

10:01:55.951 -> check 79 ->100 Bytes of data received

10:01:55.984 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

10:01:56.292 -> E 6C 22 20 21 41 52 6C 62 2C 30 7C 23 36 7 40 57 6D 32 55 4C 71 4C 5E 44 65 61 52 3E 57 28 7 75 2D 12 15 35 60 48 44 3D 5E 4C 76 59 1B 31 29 5B 2D 1F 59 53 7E 2B 19 46 31 1B 5A 31 59 28 6F 5B 65 18 38 1C 5D 24 59 33 61 1C 29 1 48 75 3D 26 28 65 5 38 4D 11 2D 6B 63 44 14 75 64 61 33 64 5 71 1E

10:02:24.904 -> check 80 ->100 Bytes of data received

10:02:24.904 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

10:02:25.214 -> 72 12 2A D 5D 6A 1D 3A 5F 15 5C 27 57 19 6A 12 20 7A 3E 56 C 70 E A 46 C 8 67 5 B 6E 71 59 3C 8 39 4C 1A 41 2F 47 38 25 1F 33 22 42 3C 70 E 2D 1C 18 66 1A 76 12 F 5D 33 55 48 1F 63 6A 1B 42 64 23 3D 3B 7 8 20 46 68 2C 19 58 18 51 26 19 5A 15 26 71 53 24 2D 7 44 55 2A 73 5B 22 3E 3F 11

10:02:53.809 -> check 81 ->100 Bytes of data received

10:02:53.876 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

10:02:54.154 -> 6C 3E C 10 7C 7 62 73 10 16 69 0 60 1B 21 74 13 31 11 7D 0 37 3F 2C F 72 44 6D 49 19 70 4C 6E 39 14 65 6A 4A 5C 5F 7A 58 3D 23 5E 66 62 16 27 3E 35 39 24 2E 47 2 1A 62 2 19 58 4F 19 64 17 77 35 79 2B 1E 7D 13 62 32 2A 23 52 60 7D 42 27 11 2F 4A 1 28 2A 64 3B 2E 39 10 3C 6A 5F 4B 2B 34 36 78

10:03:22.773 -> check 82 ->100 Bytes of data received

10:03:22.773 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

10:03:23.083 -> 43 18 61 32 52 48 67 14 A 1 53 68 38 10 6 1F 24 5D 54 4 51 1B 79 16 77 6E 17 15 C 25 11 1A 43 73 71 43 E 21 B 55 5A 58 21 74 33 4 4 23 1E 65 58 7E 52 50 34 24 50 3 78 69 3D 3A 30 43 F 73 8 B 7D 37 31 55 6A 0 21 A F 70 3A 29 5C 63 2E 38 2A 66 2 6F 6E 31 35 63 51 57 12 49 6B 5B 12 32

10:03:51.687 -> check 83 ->100 Bytes of data received

10:03:51.722 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

10:03:52.032 -> 38 69 5C 41 58 67 40 55 47 47 1B 41 2D 51 42 77 12 13 72 15 40 6D 38 27 44 21 22 4B 23 7E E D 48 67 75 45 61 69 67 7C 21 15 76 2E 74 4F 78 52 64 13 23 7B 37 6D 8 2E 7B 1A 5C 62 4C 51 3B 6C 3E 75 75 75 69 2B 36 74 5A 6 4A 6 7C 3A 67 5E 15 1A C 4 66 42 24 4B 2D 13 2F 51 30 58 9 37 18 A 5F 63

10:04:20.627 -> check 84 ->100 Bytes of data received

10:04:20.661 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

10:04:20.971 -> 1A 19 C 29 2F 72 28 4 4A 79 6C 4D 78 46 9 2 5 3B 47 A 4C 68 9 55 47 4F 65 3E 46 15 6 7 65 4D 50 1E 13 7B 21 4C 3D 63 2F 47 49 53 1B 73 4 52 5E 4A 1 79 5 29 30 7D 46 3F 77 2D 48 34 1D 4 33 11 3D 1 73 75 1B 70 74 39 65 44 3B 68 24 6B D 7D 4C 13 56 2 68 33 23 5 15 5E 76 28 4A 50 6D 2E

10:04:51.067 -> check 85 ->99 Bytes of data received

10:04:51.102 -> Bit error present in Byte number 51 - data sent: not rx'ed & Original data: 6E

10:04:51.204 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 6E 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A

10:04:51.480 -> 1D 25 40 6F 6E 6D 3F 6 1A 4B 4C 65 19 3F 38 5F 31 7E 6D 67 45 7 70 39 40 40 19 6E 73 23 20 56 1A 2B 6E 5F 10 3D 1 2 77 70 23 7A 45 8 6E 23 29 1F 3F 14 71 57 D 7E 5B 17 23 6B 2 58 6D 4A 45 43 62 5C 34 37 38 1B 74 44 1C 76 6E 6D 4E 43 58 3D 45 1E 5C 25 69 28 75 52 72 48 64 77 78 6E 2 56 1A 2E

10:05:18.507 -> check 86 ->100 Bytes of data received

10:05:18.541 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

10:05:18.848 -> 50 6E 15 7B 5A 31 4D 48 6A 3B 6 11 6A 29 41 7C 79 21 5E 20 2B 66 4E 4 5A 28 7D 36 77 2A 16 62 24 5A 42 5 14 F 57 48 1C 60 5D 1B 51 7B 8 D 73 1 23 4E 39 7D 72 15 1D 50 37 7A 71 71 16 9 30 73 53 5F 5A 5C 11 4D 26 16 4F 5E 3F 10 2C 59 7C 3C E 21 12 3D 62 3F 3E 5B 3B 3E 50 27 61 1F 6B 65 33 48

10:05:47.441 -> check 87 ->100 Bytes of data received

10:05:47.475 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

10:05:47.785 -> 33 6F 12 3D 12 30 8 27 4D 3 6A 61 10 28 5F 1 44 0 27 7C 23 3B 55 54 3E 34 5F 19 5D 6B 5E 17 1 4E 5E 60 D 6A C 3F 6 6A 53 32 63 2F 42 66 1D 17 61 12 32 0 44 F 34 40 6A 29 20 2F 75 49 E 4F 34 40 6 4E 51 9 4 39 2D 3C 2B 1D 69 61 62 6D 6 77 B 61 25 44 6A 27 13 34 61 1E 67 7 6B 35 22 3A

10:06:16.363 -> check 88 ->100 Bytes of data received

10:06:16.397 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

10:06:16.706 -> 41 1B 2C 7B 5A 7C 12 47 13 28 20 77 5C 5 23 4C 3 19 25 B 44 4A 2B 75 29 65 24 34 60 65 5A 61 C 46 12 68 7A 41 14 46 0 6E 7 72 1C 29 11 17 D 49 64 47 56 28 41 4D 4A 15 14 41 3E 54 D 7 12 5A 37 7A D 6E 27 4C 4B 10 28 74 3C 63 59 18 22 17 44 53 6F 27 40 54 5 52 1C 38 44 5A 2D 17 73 50 63 6A

10:06:45.318 -> check 89 ->100 Bytes of data received

10:06:45.352 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

10:06:45.628 -> 46 16 3B 59 46 4D 3B C 5E 6B 5D 32 79 58 6C 0 29 37 1F 13 76 C 27 1 3A 33 D 7 E 30 3D 5B 79 26 E 5F 2 2E 32 73 59 73 3B 5 59 7 27 45 14 1E 36 19 57 6F 6 1D 62 49 1D 77 7E 1A 75 1A 57 52 7 6D 78 38 39 33 77 40 41 6C 8 28 60 36 75 31 74 7E 67 1E 2E 1D 17 37 3 26 5 61 10 79 6F 41 9 2D

10:07:14.260 -> check 90 ->100 Bytes of data received

10:07:14.294 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

10:07:14.601 -> 56 5A E 78 3A 54 44 42 7E 35 73 76 24 9 7B 73 3A E 67 2A 3C 20 6D 7D 52 7E 75 7A 64 66 1A 39 0 42 70 50 27 34 66 25 5 69 34 C 1D 38 5A 7A 7A C 2 4B 10 4F 2E 33 4 11 24 17 4C 7A 29 B 56 49 5B 41 3F 77 4E 42 0 20 2F 4E 8 56 1 62 71 69 9 40 28 37 31 46 3C 49 16 47 39 74 1D 3B 1E 4D 67 2E

10:07:43.191 -> check 91 ->100 Bytes of data received

10:07:43.225 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

10:07:43.536 -> 62 37 57 6A 71 59 3F 13 31 73 4D 41 50 4B 43 7A 25 4F 49 47 4A 5A 4E 24 42 47 35 20 57 3E 7E 35 1D 68 3B 1F D 4F 35 52 3B 2C 29 32 74 64 69 37 77 41 60 51 6A 77 70 38 1E 3D 35 54 45 42 6F 50 6E 76 2E C 77 3A 49 B 77 5C 60 42 63 3 7A 22 71 57 7C A 14 35 1E 28 76 5A 38 6D 77 4C 17 14 5C 6E 6A 5F

10:08:12.127 -> check 92 ->100 Bytes of data received

10:08:12.161 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

10:08:12.468 -> 3A 24 7 5E 56 61 7 57 42 2B 46 A 3B 24 7 28 5E 55 43 5B 1F 3F 6 5E 7A 5F 3F 47 36 41 1F 23 78 61 5D 16 28 41 26 5C 24 49 43 3C 74 79 2D 68 66 19 29 33 2B 52 1B 50 5E 43 62 4C 45 1A 1E 50 4B 3B 24 33 22 4B 68 61 4E 19 27 7A 1C 79 15 4A 36 49 17 10 4C 25 4A 71 27 4C 78 55 5 6D 59 0 63 10 5 0

10:08:42.544 -> check 93 ->99 Bytes of data received

10:08:42.579 -> Bit error present in Byte number 74 - data sent: not rx'ed & Original data: 65

10:08:42.683 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 65 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F

10:08:42.991 -> 76 50 2D 6E 34 7D 3C 72 7C 4C 2C 35 4A 5A 30 1A 62 1B 67 30 78 4B 16 45 45 4C 30 C 5F 38 4D 26 0 53 3 21 0 18 7D 20 67 76 47 73 33 69 50 74 38 4F 4D 54 16 F 65 59 67 3D A 5A 4C 4E 1D E 78 6F 12 57 2 11 1B 78 69 36 36 1A 2B 78 4C 48 2A 72 5A 52 52 49 2A F 31 70 27 37 57 1D 63 75 78 7A 2F 0

10:09:09.996 -> check 94 ->100 Bytes of data received

10:09:10.030 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

10:09:10.340 -> 20 7E 35 31 77 E 4F 2F 36 6E 50 1C 4C 0 3D 41 3B 16 7C 18 4 60 1 70 25 63 7 6A 29 14 5A 6E 3 26 30 2F 74 C 3D 35 74 7C 62 50 55 6A 6 7D 73 3A 59 6D 55 30 13 6D 51 4D 41 2A 1D 73 68 78 39 21 4B 63 45 2E 1B 73 7 2F B 34 16 3E 25 33 10 13 78 51 40 30 4D 50 2F 6 22 5A 67 4B 7E 23 6A 17 F 5B

10:09:38.933 -> check 95 ->100 Bytes of data received

10:09:38.967 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

10:09:39.277 -> 0 6B 4A 1D 5 7A 25 77 15 8 22 37 9 16 5A 51 7 E 5A 19 2B 4E 7A 22 7D 13 45 11 77 47 4A 46 76 37 7B 0 70 1 34 37 F 59 28 12 9 44 19 3A 2B F 5C 2A 62 6A 4A 58 7B 5E 58 2F 73 22 76 27 27 2F 27 6D 28 2E 19 6C 28 2D 74 69 2C 46 27 14 7C 57 2A 3D 2E 36 57 F 30 28 68 60 57 2F 3 44 3D 61 36 75

10:10:07.855 -> check 96 ->100 Bytes of data received

10:10:07.924 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

10:10:08.199 -> 33 46 14 16 D 3F 61 3A 72 5A 35 1 71 46 52 20 5 3 37 35 66 6A 27 36 4D D 4E 2A 61 5C 7 74 1B 4C A 7B 6 68 35 A 3F 53 69 64 50 52 4 29 59 24 C 17 39 11 48 29 1C 2E 40 21 32 2C 1 60 F 16 79 16 3D 6 5A C 7D D 76 1E 7E 3A 78 2D 26 3F 12 51 1C 51 2B 12 24 A 40 31 70 1F 4A 69 49 5A 75 17

10:10:38.314 -> check 97 ->99 Bytes of data received

10:10:38.348 -> Bit error present in Byte number 7 - data sent: not rx'ed & Original data: 3

10:10:38.417 -> 58 22 67 35 7D 56 3 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57

10:10:38.725 -> 58 22 67 35 7D 56 3B 16 C 4F 50 5 1C 70 6E 5D 63 0 76 7B 1D 68 17 33 76 60 1C 2C 65 23 E 7C 71 4D 22 53 45 7B 63 7A 1E 3C 78 63 4 39 50 68 21 10 7D 79 1 70 46 50 39 23 58 34 5E 14 22 2A 76 14 39 47 66 23 1C 1C 28 45 2F 54 36 5D 66 E 2B 50 56 7A 1E 7E 64 4F 4F 1D 3 4A 17 19 2A 6 75 1E 57 17

10:11:05.733 -> check 98 ->100 Bytes of data received

10:11:05.768 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

10:11:06.077 -> 1F 69 7A 31 7A 2B 25 17 1E 5C 36 6B F 42 7D 38 67 51 4B 38 55 61 62 4F 78 39 6 3C 56 75 25 5C 7A 4D 39 74 1E 4B 3D 33 72 5C 6F 6F 26 6 76 26 71 2B 43 35 31 32 38 20 36 2C 2E C 64 26 4B 18 7B 72 47 42 37 29 3F 6C 74 F 9 1D 70 44 2C 71 42 6 39 7A 4A 0 58 2D 5F 54 10 69 13 9 6 59 5E 3C 71 13

10:11:34.660 -> check 99 ->100 Bytes of data received

10:11:34.730 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

10:11:35.036 -> 2D 18 A 67 7B 4D 78 1E 28 35 66 72 E 79 5E 1 70 7 18 4A 28 6 25 14 7A 76 35 37 2F 65 E 2F 15 2A 32 D 4B 2F 34 4B 6E 2B 49 75 2E 5F 1E 20 79 7C 20 5C 25 32 4C 71 50 21 6 79 62 23 1C 73 6C 14 3C 2B 1A 5D 28 3 3B 58 34 18 63 7D 6D 55 2F 3 7C 3C 7D 29 7 66 47 74 7 2B 40 26 3B 5C 31 72 5E 4C

10:12:03.629 -> check 100 ->100 Bytes of data received

10:12:03.629 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A

10:12:03.941 -> 1B 20 7C 2E 3A 39 2F 16 6C C 38 49 59 72 2D 4C 3F 2F B 1E 6A 51 5A 21 5F 4A 8 62 74 2B 1E 30 48 5B 66 D A 1F 11 7D B 79 59 1A 4F 5F 7E 4A 58 6A 36 6D 3F 41 5F 61 40 58 28 1F 1C 44 3D 18 59 46 4C 12 A 2A 33 26 1D 1A 8 2D 3C 7B 73 6D 78 63 F 30 23 25 3C C 1 63 6A 51 1B 56 62 15 6D 29 69 A