# 710 网关控制系统

33483ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 6ms # 3E待机握手

77A 8 02 7E 00 86 00 01 08 00 1113ms

710 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 7ms # 22 F1 9E 通过DID读数据

77A 8 10 13 62 F1 9E 43 41 4E 1ms # 62 F1 9E 43 41 4E

710 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

77A 8 21 2F 43 41 4E 20 47 61 10ms

77A 8 22 74 65 77 61 79 00 61 10ms

710 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 10ms

77A 8 10 09 62 F1 A2 41 37 2E 1ms

710 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

77A 8 21 31 20 20 A2 41 37 2E 12ms

710 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 8ms

77A 8 04 62 F1 DF 40 41 37 2E 108ms

710 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 2ms

77A 8 07 62 06 06 80 00 25 36 6ms

710 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 4ms

77A 8 07 62 06 06 80 00 25 36 4ms

710 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 6ms

77A 8 07 62 06 06 80 00 25 36 55ms

710 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 5ms

77A 8 06 50 03 00 32 01 F4 36 19ms

710 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 1ms

77A 8 06 67 03 59 09 1C CA 36 8ms

710 8 06 27 04 5D 05 8A 8F FF 2ms

77A 8 02 67 04 59 09 1C CA 36 10ms

710 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 10ms

77A 8 06 50 4F 00 32 01 F4 36 5ms

710 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 5ms

77A 8 06 67 03 B1 6B A2 43 36 3ms

710 8 06 27 04 86 57 BC B1 FF 7ms

77A 8 02 67 04 B1 6B A2 43 36 6ms

710 8 03 22 00 07 FF FF FF FF 34ms

77A 8 03 7F 22 78 6B A2 43 36 181ms

77A 8 11 F7 62 00 07 01 20 20 1ms

710 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 8ms

77A 8 21 4C 44 30 31 35 38 31 10ms

77A 8 22 38 20 20 41 35 42 30 10ms

77A 8 23 33 06 18 10 13 20 20 10ms

77A 8 24 20 20 20 20 20 20 20 10ms

77A 8 25 20 20 43 33 33 20 20 10ms

77A 8 26 20 20 20 20 20 20 20 10ms

77A 8 27 20 20 20 20 20 20 20 10ms

77A 8 28 20 20 20 20 20 20 20 10ms

77A 8 29 20 20 20 20 20 20 20 10ms

77A 8 2A 20 46 4A 32 43 41 39 10ms

77A 8 2B 35 42 41 47 31 4D 30 10ms

77A 8 2C 36 4C 44 20 20 20 20 10ms

77A 8 2D 20 20 20 20 20 20 20 10ms

77A 8 2E 20 20 20 20 20 20 00 10ms

77A 8 2F 00 00 AA 55 01 B8 00 10ms

77A 8 20 BE 01 73 02 B7 02 D0 1ms

710 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

77A 8 21 02 DA 02 FE 03 1A 03 10ms

77A 8 22 47 03 84 03 EF 04 06 10ms

77A 8 23 04 21 04 42 04 66 04 10ms

77A 8 24 CA 04 D5 06 7A 06 95 10ms

77A 8 25 06 AD 06 E4 07 09 07 10ms

77A 8 26 23 07 51 07 ED 08 05 10ms

77A 8 27 08 12 08 4F 08 5A 08 10ms

77A 8 28 A0 09 0A 09 27 09 D8 10ms

77A 8 29 0A 01 0B AD 0B D5 0B 10ms

77A 8 2A F4 0C 67 0C 8E 0C EA 10ms

77A 8 2B 0D A6 0E 80 0E A0 0E 10ms

77A 8 2C AA 0E C6 0F 22 10 C0 10ms

77A 8 2D 10 EA 11 0D 11 6A 11 10ms

77A 8 2E 7A 11 E0 12 28 12 48 10ms

77A 8 2F 12 56 12 F5 13 20 13 10ms

77A 8 20 B4 13 F8 14 3A 15 AB 1ms

710 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

77A 8 21 15 C1 16 14 16 3F 16 10ms

77A 8 22 5E 16 8C 17 36 17 5B 10ms

77A 8 23 17 85 18 86 18 E8 19 10ms

77A 8 24 7E 1B 06 1B 2C 1C 20 10ms

77A 8 25 1C 2A 1C 72 1D 36 1D 10ms

77A 8 26 55 1F C8 20 4E 20 75 10ms

77A 8 27 20 7C 20 8C 20 AA 20 10ms

77A 8 28 C4 21 19 21 30 21 3A 10ms

77A 8 29 21 AF 21 E9 22 0A 22 10ms

77A 8 2A 38 22 E7 23 1E 23 2C 10ms

77A 8 2B 24 E4 24 FF 25 36 25 10ms

77A 8 2C 68 25 B0 26 43 26 6C 10ms

77A 8 2D 26 88 27 B8 27 CC 28 10ms

77A 8 2E 1C 28 3A 28 70 2A 9E 10ms

77A 8 2F 2A C0 2A DF 2B 25 2B 10ms

77A 8 20 58 2B 7A 2B 82 2B C3 1ms

710 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

77A 8 21 2C 2A 2C 35 2C 7A 2C 10ms

77A 8 22 9A 2D 0B 2D 4A 2D 72 10ms

77A 8 23 30 47 30 A8 30 B2 31 10ms

77A 8 24 1A 31 A4 31 B3 32 00 10ms

77A 8 25 32 1C 32 90 33 CC 36 10ms

77A 8 26 FD 37 8C 37 ED 38 22 10ms

77A 8 27 3C C0 3D 83 45 7D 46 10ms

77A 8 28 EA 48 48 49 D9 4A 66 10ms

77A 8 29 4A B2 4B FA 4D A0 4E 10ms

77A 8 2A 9D 50 71 50 DC 51 31 10ms

77A 8 2B 52 8C 53 AC 54 85 55 10ms

77A 8 2C C9 56 91 5C 55 5F E9 10ms

77A 8 2D 60 3B 65 E1 67 38 67 10ms

77A 8 2E AB 68 11 6A 65 75 55 10ms

77A 8 2F 79 5C 83 D4 85 99 85 10ms

77A 8 20 E0 86 05 86 4E 87 74 1ms

710 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

77A 8 21 87 FC 8E 3A 90 DE 93 10ms

77A 8 22 28 98 9E 9B 66 9B 8F 10ms

77A 8 23 9C 8A 9C FA 9E A0 A0 10ms

77A 8 24 BC A1 71 00 00 00 00 10ms

77A 8 25 00 00 00 00 00 00 00 10ms

77A 8 26 00 00 00 00 00 00 00 10ms

77A 8 27 00 00 00 00 00 00 00 183ms

# 70E 前端电子设备控制系统

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 1ms

778 8 02 7E 00 1B 88 07 0F 2F 656ms

70E 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 5ms

778 8 10 09 62 F1 A2 30 32 35 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

778 8 21 30 33 31 A2 30 32 35 330ms

70E 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 41ms

778 8 03 7F 22 78 A2 30 32 35 480ms

778 8 10 0A 62 06 06 03 01 02 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

778 8 21 03 00 00 00 03 01 02 20ms

70E 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 41ms

778 8 03 7F 22 78 00 03 01 02 480ms

778 8 10 0A 62 06 06 03 01 02 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

778 8 21 03 00 00 00 03 01 02 8ms

70E 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 32ms

778 8 03 7F 22 78 00 03 01 02 481ms

778 8 10 0A 62 06 06 03 01 02 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

778 8 21 03 00 00 00 03 01 02 10ms

70E 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 41ms

778 8 03 7F 22 78 00 03 01 02 481ms

778 8 10 0A 62 06 06 03 01 02 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 8ms

778 8 21 03 00 00 00 03 01 02 39ms

70E 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 2ms

778 8 06 50 03 00 32 01 F4 02 6ms

70E 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 3ms

778 8 06 67 03 5F AD A1 86 02 4ms

70E 8 06 27 04 30 C4 15 5B FF 6ms

778 8 02 67 04 5F AD A1 86 02 6ms

70E 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 4ms

778 8 06 50 4F 00 32 01 F4 02 4ms

70E 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

778 8 06 67 03 CE 75 C7 38 02 3ms

70E 8 06 27 04 FF 45 77 67 FF 9ms

778 8 02 67 04 CE 75 C7 38 02 5ms

70E 8 03 22 F1 90 FF FF FF FF 3ms

778 8 10 14 62 F1 90 57 50 31 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

778 8 21 41 41 32 39 35 39 4B 10ms

778 8 22 4C 42 30 39 39 37 33 36ms

## 已切换

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 12ms

7E8 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 1306ms

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 4ms

7E8 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 1003ms

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 9ms

7E8 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 563ms

70E 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 5ms

7E8 8 10 09 62 F1 A2 30 30 31 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 1ms

7E8 8 21 30 31 32 AA AA AA AA 81ms

70E 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 9ms

7E8 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 24ms

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 5ms

7E8 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 1306ms

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 5ms

7E8 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 1003ms

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 7ms

7E8 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 192ms

70E 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 9ms

7E8 8 10 1C 62 F1 9E 45 56 5F 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 2ms

7E8 8 21 45 43 4D 32 30 54 46 9ms

7E8 8 22 53 30 32 30 39 35 42 8ms

7E8 8 23 39 30 36 32 35 39 47 6ms

7E8 8 24 00 AA AA AA AA AA AA 14ms

70E 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 11ms

7E8 8 10 09 62 F1 A2 30 30 31 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 2ms

7E8 8 21 30 31 32 AA AA AA AA 55ms

70E 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 11ms

7E8 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 18ms

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 2ms

7E8 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 1306ms

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 5ms

7E8 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 1003ms

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 6ms

7E8 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 935ms

70E 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 5ms

7E8 8 10 1C 62 F1 9E 45 56 5F 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 2ms

7E8 8 21 45 43 4D 32 30 54 46 9ms

7E8 8 22 53 30 32 30 39 35 42 6ms

7E8 8 23 39 30 36 32 35 39 47 6ms

7E8 8 24 00 AA AA AA AA AA AA 10ms

70E 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 6ms

7E8 8 10 09 62 F1 A2 30 30 31 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 2ms

7E8 8 21 30 31 32 AA AA AA AA 82ms

70E 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 7ms

7E8 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 18ms

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 10ms

7E8 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 310ms

70E 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 10ms

7E8 8 10 09 62 F1 A2 30 30 31 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 2ms

7E8 8 21 30 31 32 AA AA AA AA 16ms

70E 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 12ms

7E8 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 20ms

70E 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 20ms

7E8 8 06 67 03 8D C6 03 FC AA 9ms

70E 8 06 27 04 72 39 FC 03 FF 11ms

7E8 8 03 7F 27 35 AA AA AA AA 720ms

70E 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 10ms

7E8 8 06 50 4F 00 32 01 F4 AA 10ms

70E 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 10ms

7E8 8 03 7F 27 37 AA AA AA AA 39ms

70E 8 03 19 02 2C FF FF FF FF 41ms

7E8 8 03 7F 19 78 AA AA AA AA 580ms

7E8 8 03 59 02 FF AA AA AA AA 1003ms

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 7ms

7E8 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 503ms

# 7E1 变速器控制系统

7E1 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 3ms

7E9 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 656ms

7E1 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 4ms

7E9 8 10 12 62 F1 9E 45 56 5F 1ms

7E1 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7E9 8 21 54 43 4D 44 4C 35 30 10ms

7E9 8 22 31 30 32 31 00 AA AA 6ms

7E1 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 3ms

7E9 8 10 09 62 F1 A2 30 30 31 1ms

7E1 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7E9 8 21 30 32 38 AA AA AA AA 564ms

7E1 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 6ms

7E9 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 4ms

7E1 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 7ms

7E9 8 06 50 4F 00 32 01 F4 AA 31ms

7E1 8 03 19 02 2C FF FF FF FF 28ms

7E9 8 03 7F 19 78 AA AA AA AA 330ms

7E9 8 03 59 02 FF AA AA AA AA 317ms

# 713 车身稳定管理系统(PSM)控制系统

713 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 17ms

77D 8 02 7E 00 E8 08 00 47 73 463ms

713 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 16ms

77D 8 10 0E 62 F1 9E 45 56 5F 1ms

713 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

77D 8 21 4D 4B 32 35 41 58 54 11ms

77D 8 22 00 7F E8 00 00 01 BE 5ms

713 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 44ms

77D 8 10 09 62 F1 A2 30 31 31 1ms

713 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 10ms

77D 8 21 30 30 31 08 00 23 84 20ms

713 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 21ms

77D 8 04 62 F1 DF 40 00 47 73 86ms

713 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 53ms

77D 8 03 7F 10 78 08 00 06 E4 9ms

77D 8 06 50 03 00 28 01 90 BE 5ms

713 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 15ms

77D 8 06 67 03 45 DE 3E 7C BE 4ms

713 8 06 27 04 45 DE 44 A7 FF 17ms

77D 8 02 67 04 E8 08 00 47 73 7ms

713 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 22ms

77D 8 06 50 4F 00 28 01 90 73 4ms

713 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 17ms

77D 8 06 67 03 95 DE EE 77 2F 3ms

713 8 06 27 04 95 DE F4 A2 FF 17ms

77D 8 02 67 04 5C 41 00 B0 00 15ms

713 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 15ms

77D 8 03 59 02 D9 00 00 00 01 215ms

# 715安全气囊控制系统

715 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 33ms

77F 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 844ms

715 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 58ms

77F 8 10 18 62 F1 9E 45 56 5F 1ms

715 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 7ms

77F 8 21 41 69 72 62 61 56 57 10ms

77F 8 22 31 30 42 50 41 56 57 10ms

77F 8 23 35 32 36 00 AA AA AA 17ms

715 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 33ms

77F 8 10 09 62 F1 A2 30 30 32 1ms

715 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 15ms

77F 8 21 31 32 38 AA AA AA AA 127ms

715 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 48ms

77F 8 06 50 03 00 4B 00 FA AA 6ms

715 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 34ms

77F 8 06 67 03 3A 03 55 71 AA 4ms

715 8 06 27 04 3A 03 61 B3 FF 46ms

77F 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 9ms

715 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 41ms

77F 8 06 50 4F 00 4B 00 FA AA 8ms

715 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 32ms

77F 8 06 67 03 3A 05 79 E7 AA 13ms

715 8 06 27 04 3A 05 86 29 FF 47ms

77F 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 30ms

715 8 03 19 02 0C FF FF FF FF 74ms

77F 8 03 7F 19 78 AA AA AA AA 616ms

77F 8 03 59 02 99 AA AA AA AA 386ms

# 714 仪表控制系统

714 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 7ms

77E 8 02 7E 00 A2 21 2E A0 00 452ms

714 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 7ms

77E 8 10 1D 62 F1 9E 4B 6F 6D 1ms

714 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

77E 8 21 62 69 69 6E 73 74 72 10ms

77E 8 22 75 6D 65 6E 74 5F 47 11ms

77E 8 23 65 6E 32 5F 41 34 2E 9ms

77E 8 24 32 00 32 5F 41 34 2E 5ms

714 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 4ms

77E 8 10 09 62 F1 A2 30 30 30 1ms

714 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 10ms

77E 8 21 30 34 31 A2 30 30 30 7ms

714 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 3ms

77E 8 04 62 F1 DF 40 30 30 30 95ms

714 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 5ms

77E 8 06 50 03 00 32 01 F4 30 6ms

714 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

77E 8 06 67 03 24 44 59 56 30 5ms

714 8 06 27 04 5A A6 6F C8 FF 3ms

77E 8 02 67 04 24 44 59 56 30 4ms

714 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 6ms

77E 8 06 50 4F 00 32 01 F4 30 4ms

714 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

77E 8 06 67 03 32 8B 69 08 30 3ms

714 8 06 27 04 42 F4 03 E2 FF 8ms

77E 8 02 67 04 32 8B 69 08 30 11ms

714 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 9ms

77E 8 10 0B 59 02 99 00 A0 00 1ms

714 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 8ms

77E 8 21 2F 00 A2 21 2E A0 00 187ms

# 752驻车制动器控制系统

752 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 6ms

7BC 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 601ms

752 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 10ms

7BC 8 10 11 62 F1 9E 45 56 5F 1ms

752 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7BC 8 21 50 61 72 6B 69 42 72 11ms

7BC 8 22 61 6B 65 00 AA AA AA 6ms

752 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 4ms

7BC 8 10 09 62 F1 A2 30 30 32 1ms

752 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 10ms

7BC 8 21 30 30 32 AA AA AA AA 70ms

752 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 10ms

7BC 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 26ms

752 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 4ms

7BC 8 06 67 03 71 7D 3A 03 AA 192ms

752 8 06 27 04 D5 46 51 3C FF 8ms

7BC 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 14ms

752 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 6ms

7BC 8 06 50 4F 00 32 01 F4 AA 10ms

752 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 10ms

7BC 8 06 67 03 3B B6 A7 21 AA 4ms

752 8 06 27 04 68 49 93 BC FF 6ms

7BC 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 16ms

752 8 03 19 02 0C FF FF FF FF 35ms

7BC 8 03 59 02 99 AA AA AA AA 265ms

# 70B轮胎气压监控控制系统

70B 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 13ms

775 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 429ms

70B 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 9ms

775 8 10 10 62 F1 9E 45 56 5F 1ms

70B 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

775 8 21 52 44 4B 42 45 52 55 10ms

775 8 22 33 30 00 AA AA AA AA 5ms

70B 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 15ms

775 8 10 09 62 F1 A2 30 30 37 1ms

70B 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

775 8 21 30 30 31 AA AA AA AA 7ms

70B 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 13ms

775 8 04 62 F1 DF 40 AA AA AA 66ms

70B 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 14ms

775 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 24ms

70B 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 16ms

775 8 06 67 03 19 F0 94 D1 AA 4ms

70B 8 06 27 04 20 77 47 37 FF 16ms

775 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 5ms

70B 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 15ms

775 8 06 50 4F 00 32 01 F4 AA 4ms

70B 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 16ms

775 8 06 67 03 A3 90 BB B1 AA 3ms

70B 8 06 27 04 F8 C0 AD FF FF 17ms

775 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 26ms

70B 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 14ms

775 8 03 59 02 19 AA AA AA AA 179ms

# 757 自适应巡航控制(ACC)控制系统 -无

757 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 304ms

757 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 315ms

757 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 441ms

# 70F全轮驱动控制系统

70F 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 13ms # 会话保持

779 8 02 7E 00 FF 81 48 1F 30 461ms

70F 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 18ms

779 8 10 0A 62 F1 9E 41 6C 6C 1ms

70F 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

779 8 21 72 61 64 00 41 6C 6C 5ms

70F 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 15ms

779 8 10 09 62 F1 A2 30 30 30 1ms

70F 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 10ms

779 8 21 30 30 35 A2 30 30 30 6ms

70F 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 14ms

779 8 04 62 F1 DF 40 30 30 30 50ms

70F 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 20ms

779 8 06 50 03 00 32 01 F4 30 5ms

70F 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 15ms

779 8 06 67 03 69 D9 33 4D 30 4ms

70F 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 16ms # 104F未知

779 8 06 50 4F 00 32 01 F4 30 4ms

70F 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 16ms

779 8 06 67 03 29 DA 37 DC 30 8ms

70F 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 12ms

779 8 03 59 02 FF DA 37 DC 30 175ms

# 747 拖车钩控制系统 - 无

747 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 304ms

747 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 315ms

747 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 428ms

# 770 DVD换片机控制系统 - 无

770 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 315ms

770 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 303ms

770 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 439ms

# 74F前部摄像机控制系统

74F 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 10ms

7B9 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 802ms

74F 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 18ms

7B9 8 10 14 62 F1 9E 45 56 5F 1ms

74F 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 4ms

7B9 8 21 4D 46 4B 42 6F 73 63 10ms

7B9 8 22 68 50 4F 34 31 36 00 10ms

74F 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 15ms

7B9 8 10 09 62 F1 A2 30 30 31 1ms

74F 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 4ms

7B9 8 21 30 30 32 AA AA AA AA 10ms

74F 8 03 22 F1 89 FF FF FF FF 15ms

7B9 8 07 62 F1 89 30 32 31 30 13ms

74F 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 17ms

7B9 8 04 62 F1 DF 40 AA AA AA 102ms

74F 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 7ms

7B9 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 18ms

74F 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 2ms

7B9 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 326ms

74F 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 15ms

7B9 8 06 67 03 78 A8 C1 FD AA 4ms

74F 8 06 27 04 89 62 56 8A FF 35ms

7B9 8 03 7F 27 78 AA AA AA AA 120ms

7B9 8 03 7F 27 35 AA AA AA AA 6ms

74F 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 4ms

7B9 8 06 50 4F 00 32 01 F4 AA 5ms

74F 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 20ms

7B9 8 03 7F 27 37 AA AA AA AA 12ms

74F 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 34ms

7B9 8 03 7F 19 78 AA AA AA AA 1400ms

7B9 8 03 59 02 19 AA AA AA AA 223ms

# 710网关控制系统

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 3ms

77A 8 02 7E 00 00 00 00 00 00 366ms

710 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 4ms

77A 8 10 13 62 F1 9E 43 41 4E 1ms

710 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

77A 8 21 2F 43 41 4E 20 47 61 10ms

77A 8 22 74 65 77 61 79 00 61 4ms

710 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 6ms

77A 8 10 09 62 F1 A2 41 37 2E 1ms

710 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

77A 8 21 31 20 20 A2 41 37 2E 4ms

710 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 6ms

77A 8 04 62 F1 DF 40 41 37 2E 30ms

710 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 10ms

77A 8 07 62 06 06 80 00 25 36 5ms

710 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 5ms

77A 8 07 62 06 06 80 00 25 36 4ms

710 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 6ms

77A 8 07 62 06 06 80 00 25 36 4ms

710 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 6ms

77A 8 06 50 03 00 32 01 F4 36 4ms

710 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

77A 8 06 67 03 E7 CC D7 68 36 4ms

710 8 06 27 04 AE 80 D6 6B FF 6ms

77A 8 02 67 04 E7 CC D7 68 36 4ms

710 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 6ms

77A 8 06 50 4F 00 32 01 F4 36 4ms

710 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

77A 8 06 67 03 B8 F4 20 49 36 3ms

710 8 06 27 04 56 C9 68 DD FF 7ms

77A 8 02 67 04 B8 F4 20 49 36 8ms

710 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 12ms

77A 8 07 59 02 19 00 06 03 08 201ms

# 723后盖控制系统

723 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 9ms

78D 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 524ms

723 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 5ms

78D 8 10 09 62 F1 A2 31 30 31 1ms

723 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

78D 8 21 31 37 30 AA AA AA AA 7ms

723 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 2ms

78D 8 04 62 F1 DF 40 AA AA AA 317ms

723 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 3ms

78D 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 5ms

723 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

78D 8 06 67 03 C8 90 20 40 AA 4ms

723 8 06 27 04 C8 90 6E C7 FF 5ms

78D 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 4ms

723 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 7ms

78D 8 06 50 4F 00 32 01 F4 AA 4ms

723 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 5ms

78D 8 06 67 03 94 28 50 A0 AA 3ms

723 8 06 27 04 94 28 9F 27 FF 8ms

78D 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 10ms

723 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 10ms

78D 8 03 59 02 19 AA AA AA AA 200ms

# 746空调控制系统

746 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 7ms

7B0 8 02 7E 00 08 06 01 F4 30 658ms

746 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 2ms

7B0 8 10 09 62 F1 9E 42 4B 45 1ms

746 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7B0 8 21 5F 5F 00 9E 42 4B 45 6ms

746 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 4ms

7B0 8 10 09 62 F1 A2 30 34 30 1ms

746 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7B0 8 21 30 30 36 A2 30 34 30 7ms

746 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 3ms

7B0 8 04 62 F1 DF 40 30 34 30 60ms

746 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 10ms

7B0 8 06 50 03 00 32 01 F4 30 5ms

746 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 5ms

7B0 8 04 67 03 8A 4B 01 F4 30 4ms

746 8 04 27 04 8A 4B FF FF FF 6ms

7B0 8 02 67 04 8A 4B 01 F4 30 4ms

746 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 6ms

7B0 8 06 50 4F 00 32 01 F4 30 4ms

746 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

7B0 8 04 67 03 8A 46 01 F4 30 3ms

746 8 04 27 04 EA E6 FF FF FF 7ms

7B0 8 02 67 04 8A 46 01 F4 30 13ms

746 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 7ms

7B0 8 03 59 02 08 46 01 F4 30 224ms

# 70C方向盘电子元件控制系统

70C 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 11ms

776 8 02 7E 00 19 E4 46 AF 32 455ms

70C 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 4ms

776 8 10 09 62 F1 A2 30 30 32 1ms

70C 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

776 8 21 30 30 31 A2 30 30 32 7ms

70C 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 3ms

776 8 04 62 F1 DF 40 30 30 32 73ms

70C 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 7ms

776 8 06 50 03 00 32 01 F4 32 19ms

70C 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 11ms

776 8 02 7E 00 00 32 01 F4 32 319ms

70C 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 11ms

776 8 06 67 03 2A 01 67 32 32 11ms

70C 8 06 27 04 1E E6 13 17 FF 9ms

776 8 02 67 04 2A 01 67 32 32 10ms

70C 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 10ms

776 8 06 50 4F 00 32 01 F4 32 8ms

70C 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 2ms

776 8 06 67 03 A0 9C EC F9 32 5ms

70C 8 06 27 04 89 C8 A5 75 FF 5ms

776 8 02 67 04 A0 9C EC F9 32 30ms

70C 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 10ms

776 8 03 59 02 19 9C EC F9 32 227ms

# 755水平控制/活动悬架管理系统(PASM)控制系统

755 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 8ms

7BF 8 02 7E 00 08 82 E3 A7 31 389ms

755 8 03 22 06 00 FF FF FF FF 11ms

7BF 8 07 62 06 00 22 11 00 00 32ms

755 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 8ms

7BF 8 10 09 62 F1 A2 30 30 31 1ms

755 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7BF 8 21 30 30 34 A2 30 30 31 190ms

755 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 10ms

7BF 8 06 50 03 00 32 01 F4 31 8ms

755 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 12ms

7BF 8 06 67 03 32 45 86 A0 31 4ms

755 8 06 27 04 32 48 BD 91 FF 6ms

7BF 8 02 67 04 32 45 86 A0 31 6ms

755 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 4ms

7BF 8 06 50 4F 00 32 01 F4 31 4ms

755 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 7ms

7BF 8 06 67 03 2D F8 BD 69 31 3ms

755 8 06 27 04 2D FB F4 5A FF 6ms

7BF 8 02 67 04 2D F8 BD 69 31 9ms

755 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 12ms

7BF 8 03 59 02 08 F8 BD 69 31 176ms

# 70D后端电子设备控制系统

70D 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 9ms

777 8 02 7E 00 1B A0 A1 F4 00 540ms

70D 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 11ms

777 8 10 09 62 F1 A2 30 32 30 1ms

70D 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

777 8 21 30 33 31 A2 30 32 30 268ms

70D 8 03 22 06 00 FF FF FF FF 3ms

777 8 10 10 62 06 00 02 02 00 1ms

70D 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

777 8 21 60 C0 48 6D FC 02 87 10ms

777 8 22 01 77 05 6D FC 02 87 203ms

70D 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 37ms

777 8 03 7F 22 78 6D FC 02 87 471ms

777 8 10 0D 62 06 06 03 32 00 1ms

70D 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

777 8 21 00 14 00 26 00 00 00 42ms

70D 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 38ms

777 8 03 7F 22 78 26 00 00 00 470ms

777 8 10 0D 62 06 06 03 32 00 1ms

70D 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

777 8 21 00 14 00 26 00 00 00 14ms

70D 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 36ms

777 8 03 7F 22 78 26 00 00 00 471ms

777 8 10 0D 62 06 06 03 32 00 1ms

70D 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

777 8 21 00 14 00 26 00 00 00 9ms

70D 8 03 22 06 00 FF FF FF FF 1ms

777 8 10 10 62 06 00 02 02 00 1ms

70D 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

777 8 21 60 C0 48 6D FC 02 87 10ms

777 8 22 01 77 05 6D FC 02 87 34ms

70D 8 03 22 06 00 FF FF FF FF 6ms

777 8 10 10 62 06 00 02 02 00 1ms

70D 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

777 8 21 60 C0 48 6D FC 02 87 10ms

777 8 22 01 77 05 6D FC 02 87 33ms

70D 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 37ms

777 8 03 7F 22 78 6D FC 02 87 471ms

777 8 10 0D 62 06 06 03 32 00 1ms

70D 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 10ms

777 8 21 00 14 00 26 00 00 00 11ms

70D 8 03 22 06 00 FF FF FF FF 9ms

777 8 10 10 62 06 00 02 02 00 1ms

70D 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

777 8 21 60 C0 48 6D FC 02 87 10ms

777 8 22 01 77 05 6D FC 02 87 56ms

70D 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 34ms

777 8 03 7F 22 78 6D FC 02 87 471ms

777 8 10 0D 62 06 06 03 32 00 1ms

70D 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

777 8 21 00 14 00 26 00 00 00 10ms

70D 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 41ms

777 8 03 7F 22 78 26 00 00 00 470ms

777 8 10 0D 62 06 06 03 32 00 1ms

70D 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 10ms

777 8 21 00 14 00 26 00 00 00 52ms

70D 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 8ms

777 8 06 50 03 00 32 01 F4 00 5ms

70D 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 5ms

777 8 06 67 03 B4 33 C9 48 00 4ms

70D 8 06 27 04 EC 3F 5B 07 FF 6ms

777 8 02 67 04 B4 33 C9 48 00 4ms

70D 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 6ms

777 8 06 50 4F 00 32 01 F4 00 4ms

70D 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

777 8 06 67 03 1C 9D FD 92 00 3ms

70D 8 06 27 04 10 2A CD B3 FF 7ms

777 8 02 67 04 1C 9D FD 92 00 9ms

70D 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 1ms

777 8 03 59 02 1B 9D FD 92 00 224ms

# 767 紧急呼叫控制系统 - 无

767 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 304ms

767 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 315ms

767 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 410ms

# 700 - 缺少

700 8 02 3E 80 FF FF FF FF FF 315ms

700 8 02 3E 80 FF FF FF FF FF 305ms

700 8 02 3E 80 FF FF FF FF FF 1038ms

# 773- 通讯管理系统(PCM/CDR)控制系统

773 8 01 3E FF FF FF FF FF FF 8ms

7DD 8 03 7F 3E 13 AA AA AA AA 540ms

773 8 02 1A 9F FF FF FF FF FF 10ms

7DD 8 03 7F 1A 11 AA AA AA AA 30ms

773 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 2ms

7DD 8 10 15 62 F1 9E 45 56 5F 1ms

773 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7DD 8 21 4D 55 48 69 67 47 65 20ms

7DD 8 22 6E 32 70 41 4C 50 49 20ms

7DD 8 23 00 AA AA AA AA AA AA 20ms

773 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 10ms

7DD 8 10 09 62 F1 A2 30 30 31 1ms

773 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7DD 8 21 30 30 31 AA AA AA AA 85ms

773 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 6ms

7DD 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 24ms

700 8 02 3E 80 FF FF FF FF FF 315ms

700 8 02 3E 80 FF FF FF FF FF 303ms

700 8 02 3E 80 FF FF FF FF FF 326ms

773 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 10ms

7DD 8 06 67 03 02 0E 49 19 AA 4ms

773 8 06 27 04 02 0E 97 A0 FF 6ms

7DD 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 6ms

773 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 4ms

7DD 8 06 50 4F 00 32 01 F4 AA 6ms

773 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 4ms

7DD 8 06 67 03 02 0E 4C F1 AA 4ms

773 8 06 27 04 02 0E 9B 78 FF 6ms

7DD 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 14ms

773 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 6ms

7DD 8 10 13 59 02 19 00 00 07 1ms

773 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7DD 8 21 09 00 06 13 09 00 02 20ms

7DD 8 22 00 09 00 02 0F 09 AA 378ms

# 70A-停车辅助控制系统

70A 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 3ms

774 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 410ms

70A 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 10ms

774 8 10 09 62 F1 A2 30 38 30 1ms

70A 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

774 8 21 30 30 37 AA AA AA AA 6ms

70A 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 4ms

774 8 04 62 F1 DF 40 AA AA AA 115ms

70A 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 5ms

774 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 6ms

70A 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 4ms

774 8 06 67 03 77 BF 97 56 AA 4ms

70A 8 06 27 04 77 C0 AD CD FF 17ms

774 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 59ms

70A 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 10ms

774 8 06 50 4F 00 32 01 F4 AA 4ms

70A 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

774 8 06 67 03 6B 7E 5B 19 AA 3ms

70A 8 06 27 04 6B 7F 71 90 FF 18ms

774 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 8ms

70A 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 3ms

774 8 03 59 02 19 AA AA AA AA 488ms

## 200 - 异常

200 7 18 C0 00 10 01 03 01 210ms

200 7 18 C0 00 10 01 03 01 209ms

200 7 18 C0 00 10 01 03 01 567ms

# 72A 还原剂控制系统 - 无

72A 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 315ms

72A 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 303ms

72A 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 435ms

# 769 - 倒车摄像头控制系统

769 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 11ms

7D3 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 500ms

769 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 11ms

7D3 8 10 16 62 F1 9E 45 56 5F 1ms

769 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7D3 8 21 52 65 61 72 76 43 6F 10ms

7D3 8 22 6D 70 61 43 61 6D 65 10ms

7D3 8 23 72 00 AA AA AA AA AA 6ms

769 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 4ms

7D3 8 10 09 62 F1 A2 30 30 32 1ms

769 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7D3 8 21 30 30 31 AA AA AA AA 97ms

769 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 3ms

7D3 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 18ms

769 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 2ms

7D3 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 316ms

769 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 4ms

7D3 8 06 50 4F 00 32 01 F4 AA 13ms

769 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 7ms

7D3 8 03 59 02 19 AA AA AA AA 164ms

# 754 - 中央前照灯控制系统

754 8 55 02 3E 00 FF FF FF FF 306ms

754 8 55 02 3E 00 FF FF FF FF 315ms

754 8 55 02 3E 00 FF FF FF FF 412ms

# 712 - 动力转向控制系统

712 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 11ms

77C 8 02 7E 00 AA AA AA AA AA 420ms

712 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 9ms

77C 8 10 11 62 F1 9E 45 56 5F 1ms

712 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 10ms

77C 8 21 52 43 45 50 53 41 55 9ms

77C 8 22 34 38 58 00 AA AA AA 6ms

712 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 4ms

77C 8 10 09 62 F1 A2 31 30 34 1ms

712 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

77C 8 21 30 30 32 AA AA AA AA 170ms

712 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 10ms

77C 8 06 50 03 00 32 01 F4 AA 23ms

712 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 8ms

77C 8 06 67 03 00 0C CA F9 AA 4ms

712 8 06 27 04 00 0C F1 1B FF 5ms

77C 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 5ms

712 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 5ms

77C 8 06 50 4F 00 32 01 F4 AA 4ms

712 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

77C 8 06 67 03 00 0C CB 12 AA 3ms

712 8 06 27 04 00 0C F1 34 FF 7ms

77C 8 02 67 04 AA AA AA AA AA 10ms

712 8 03 19 02 0C FF FF FF FF 11ms

77C 8 03 59 02 19 AA AA AA AA 525ms

200 7 35 C0 00 10 07 03 01 209ms

200 7 35 C0 00 10 07 03 01 209ms

200 7 35 C0 00 10 07 03 01 641ms

200 7 26 C0 00 10 06 03 01 10ms

226 7 00 D0 06 03 C6 04 01 0ms

# 4C6- 缺少

4C6 6 A0 0F 8A FF 00 FF 10ms

306 6 A1 0F 8A FF 4A FF 257ms

4C6 6 10 00 03 22 F1 A2 2ms

306 1 B1 10ms

306 8 20 00 09 62 F1 A2 30 32 10ms

306 5 11 30 30 30 37 1ms

4C6 1 B2 34ms

4C6 6 11 00 03 22 F1 89 4ms

306 1 B2 10ms

306 8 22 00 07 62 F1 89 32 35 10ms

306 3 13 30 30 1ms

4C6 1 B4 34ms

4C6 6 12 00 03 22 F1 DF 5ms

306 1 B3 10ms

306 7 14 00 04 62 F1 DF 40 1ms

4C6 1 B5 97ms

4C6 5 13 00 02 10 89 2ms

306 1 B4 10ms

306 5 15 00 02 50 89 1ms

4C6 1 B6 37ms

4C6 5 14 00 02 27 03 2ms

306 1 B5 10ms

306 8 26 00 06 67 03 AE AF 37 10ms

306 2 17 5B 1ms

4C6 1 B8 37ms

4C6 8 25 00 06 27 04 AE AF 68 10ms

4C6 2 16 32 2ms

306 1 B7 10ms

306 6 18 00 03 67 04 34 1ms

4C6 1 B9 36ms

4C6 5 17 00 02 10 86 3ms

306 1 B8 10ms

306 5 19 00 02 50 86 1ms

4C6 1 BA 33ms

4C6 5 18 00 02 27 03 6ms

306 1 B9 10ms

306 8 2A 00 06 67 03 16 4B D0 10ms

306 2 1B E3 1ms

4C6 1 BC 31ms

4C6 8 29 00 06 27 04 16 4C 01 10ms

4C6 2 1A BA 8ms

306 1 BB 10ms

306 6 1C 00 03 67 04 34 1ms

4C6 1 BD 46ms

4C6 7 1B 00 04 18 02 FF 00 3ms

306 1 BC 10ms

306 5 1D 00 02 58 00 1ms

4C6 1 BE 114ms

4C6 1 A8 6ms

306 1 A8 817ms

# 71C 调音器控制系统 - 无

71C 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 304ms

71C 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 315ms

71C 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 442ms

# 764 外扩音器控制系统 -无

764 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 317ms

764 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 304ms

764 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 428ms

# 74E 车道变换辅助系统(LCA)控制系统 - 无

74E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 304ms

74E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 315ms

74E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 412ms

# 76D 电视调谐器控制系统 - 无

76D 8 01 3E FF FF FF FF FF FF 315ms

76D 8 01 3E FF FF FF FF FF FF 303ms

76D 8 01 3E FF FF FF FF FF FF 321ms

76D 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 306ms

76D 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 315ms

76D 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 738ms

## 异常

200 7 23 C0 00 10 03 03 01 10ms

223 7 00 D0 03 03 C3 04 01 0ms

# 4C3 - 缺少

4C3 6 A0 0F 8A FF 00 FF 10ms

303 6 A1 0F 8A FF 4A FF 157ms

4C3 6 10 00 03 22 F1 A2 3ms

303 1 B1 10ms

303 8 20 00 09 62 F1 A2 53 30 10ms

303 5 11 30 30 30 32 1ms

4C3 1 B2 34ms

4C3 6 11 00 03 22 F1 89 5ms

303 1 B2 10ms

303 8 22 00 07 62 F1 89 30 33 10ms

303 3 13 30 36 1ms

4C3 1 B4 43ms

4C3 6 12 00 03 22 F1 DF 6ms

303 1 B3 10ms

303 7 14 00 04 62 F1 DF 40 1ms

4C3 1 B5 121ms

4C3 5 13 00 02 10 89 8ms

303 1 B4 10ms

303 5 15 00 02 50 89 1ms

4C3 1 B6 34ms

4C3 5 14 00 02 27 03 5ms

303 1 B5 10ms

303 8 26 00 06 67 03 7F DA C1 10ms

303 2 17 45 1ms

4C3 1 B8 33ms

4C3 8 25 00 06 27 04 7F DA F2 10ms

4C3 2 16 1C 6ms

303 1 B7 10ms

303 6 18 00 03 67 04 34 1ms

4C3 1 B9 35ms

4C3 5 17 00 02 10 86 4ms

303 1 B8 10ms

303 5 19 00 02 50 86 1ms

4C3 1 BA 32ms

4C3 5 18 00 02 27 03 7ms

303 1 B9 10ms

303 8 2A 00 06 67 03 00 00 00 10ms

303 2 1B 00 1ms

4C3 1 BC 38ms

4C3 7 19 00 04 18 02 FF 00 1ms

303 1 BA 10ms

303 5 1C 00 02 58 00 1ms

4C3 1 BD 92ms

4C3 1 A8 7ms

303 1 A8 907ms

200 7 22 C0 00 10 02 03 01 5ms

222 7 00 D0 02 03 C2 04 01 0ms

# 4C2-缺少

4C2 6 A0 0F 8A FF 00 FF 10ms

302 6 A1 0F 8A FF 4A FF 64ms

4C2 6 10 00 03 22 F1 A2 6ms

302 1 B1 10ms

302 8 20 00 09 62 F1 A2 53 30 10ms

302 5 11 30 30 30 32 1ms

4C2 1 B2 33ms

4C2 6 11 00 03 22 F1 89 6ms

302 1 B2 10ms

302 8 22 00 07 62 F1 89 30 33 10ms

302 3 13 30 36 1ms

4C2 1 B4 33ms

4C2 6 12 00 03 22 F1 DF 6ms

302 1 B3 10ms

302 7 14 00 04 62 F1 DF 40 1ms

4C2 1 B5 54ms

4C2 5 13 00 02 10 89 5ms

302 1 B4 10ms

302 5 15 00 02 50 89 1ms

4C2 1 B6 33ms

4C2 5 14 00 02 27 03 6ms

302 1 B5 10ms

302 8 26 00 06 67 03 6F 03 4D 10ms

302 2 17 09 1ms

4C2 1 B8 32ms

4C2 8 25 00 06 27 04 6F 03 7D 10ms

4C2 2 16 E0 7ms

302 1 B7 10ms

302 6 18 00 03 67 04 34 1ms

4C2 1 B9 33ms

4C2 5 17 00 02 10 86 6ms

302 1 B8 10ms

302 5 19 00 02 50 86 1ms

4C2 1 BA 32ms

4C2 5 18 00 02 27 03 7ms

302 1 B9 10ms

302 8 2A 00 06 67 03 00 00 00 10ms

302 2 1B 00 1ms

4C2 1 BC 36ms

4C2 7 19 00 04 18 02 FF 00 3ms

302 1 BA 10ms

302 8 1C 00 05 58 01 08 47 6C 1ms

4C2 1 BD 80ms

4C2 1 A8 9ms

302 1 A8 912ms

200 7 24 C0 00 10 04 03 01 8ms

224 7 00 D0 04 03 C4 04 01 0ms

# 4C4-缺少

4C4 6 A0 0F 8A FF 00 FF 10ms

304 6 A1 0F 8A FF 4A FF 101ms

4C4 6 10 00 03 22 F1 A2 9ms

304 1 B1 290ms

304 8 20 00 09 62 F1 A2 53 30 10ms

304 5 11 30 30 30 32 1ms

4C4 1 B2 34ms

4C4 6 11 00 03 22 F1 89 5ms

304 1 B2 190ms

304 8 22 00 07 62 F1 89 30 33 10ms

304 3 13 30 36 1ms

4C4 1 B4 35ms

4C4 6 12 00 03 22 F1 DF 4ms

304 1 B3 190ms

304 7 14 00 04 62 F1 DF 40 1ms

4C4 1 B5 91ms

4C4 5 13 00 02 10 89 7ms

304 1 B4 23ms

4C4 1 A3 8ms

304 6 A1 0F 8A FF 4A FF 110ms

304 5 15 00 02 50 89 1ms

4C4 1 B6 34ms

4C4 5 14 00 02 27 03 5ms

304 1 B5 200ms

304 8 26 00 06 67 03 26 7B 2F 10ms

304 2 17 31 1ms

4C4 1 B8 42ms

4C4 8 25 00 06 27 04 26 7B 60 10ms

4C4 2 16 08 7ms

304 1 B7 250ms

304 6 18 00 03 67 04 34 1ms

4C4 1 B9 37ms

4C4 5 17 00 02 10 86 2ms

304 1 B8 120ms

304 5 19 00 02 50 86 1ms

4C4 1 BA 32ms

4C4 5 18 00 02 27 03 7ms

304 1 B9 125ms

4C4 1 A3 5ms

304 6 A1 0F 8A FF 4A FF 70ms

304 8 2A 00 06 67 03 00 00 00 10ms

304 2 1B 00 1ms

4C4 1 BC 37ms

4C4 7 19 00 04 18 02 FF 00 2ms

304 1 BA 190ms

304 5 1C 00 02 58 00 1ms

4C4 1 BD 97ms

4C4 1 A8 2ms

304 1 A8 895ms

## 异常

200 7 25 C0 00 10 05 03 01 4ms

225 7 00 D0 05 03 C5 04 01 0ms

# 4C5-缺少

4C5 6 A0 0F 8A FF 00 FF 10ms

305 6 A1 0F 8A FF 4A FF 80ms

4C5 6 10 00 03 22 F1 A2 10ms

305 1 B1 340ms

305 8 20 00 09 62 F1 A2 53 30 10ms

305 5 11 30 30 30 32 1ms

4C5 1 B2 33ms

4C5 6 11 00 03 22 F1 89 7ms

305 1 B2 191ms

305 8 22 00 07 62 F1 89 30 33 10ms

305 3 13 30 36 1ms

4C5 1 B4 35ms

4C5 6 12 00 03 22 F1 DF 5ms

305 1 B3 190ms

305 7 14 00 04 62 F1 DF 40 1ms

4C5 1 B5 66ms

4C5 5 13 00 02 10 89 3ms

305 1 B4 22ms

4C5 1 A3 8ms

305 6 A1 0F 8A FF 4A FF 140ms

305 5 15 00 02 50 89 1ms

4C5 1 B6 33ms

4C5 5 14 00 02 27 03 6ms

305 1 B5 200ms

305 8 26 00 06 67 03 5D F9 6F 10ms

305 2 17 E1 1ms

4C5 1 B8 32ms

4C5 8 25 00 06 27 04 5D F9 A0 10ms

4C5 2 16 B8 6ms

305 1 B7 260ms

305 6 18 00 03 67 04 34 1ms

4C5 1 B9 42ms

4C5 5 17 00 02 10 86 7ms

305 1 B8 110ms

305 5 19 00 02 50 86 1ms

4C5 1 BA 32ms

4C5 5 18 00 02 27 03 7ms

305 1 B9 95ms

4C5 1 A3 6ms

305 6 A1 0F 8A FF 4A FF 100ms

305 8 2A 00 06 67 03 00 00 00 10ms

305 2 1B 00 1ms

4C5 1 BC 38ms

4C5 7 19 00 04 18 02 FF 00 1ms

305 1 BA 190ms

305 5 1C 00 02 58 00 1ms

4C5 1 BD 66ms

4C5 1 A8 3ms

305 1 A8 823ms

# 76F外部放大器控制系统 - 无

76F 8 01 3E FF FF FF FF FF FF 306ms

76F 8 01 3E FF FF FF FF FF FF 315ms

76F 8 01 3E FF FF FF FF FF FF 334ms

76F 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 315ms

76F 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 303ms

76F 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 419ms

# 70E 前端电子设备控制系统

70E 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 4ms

778 8 02 7E 00 30 39 39 37 33 387ms

70E 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 4ms

778 8 10 09 62 F1 A2 30 32 35 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

778 8 21 30 33 31 A2 30 32 35 136ms

70E 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 35ms

778 8 03 7F 22 78 A2 30 32 35 481ms

778 8 10 0A 62 06 06 03 01 02 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 10ms

778 8 21 03 00 00 00 03 01 02 32ms

70E 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 37ms

778 8 03 7F 22 78 00 03 01 02 481ms

778 8 10 0A 62 06 06 03 01 02 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 8ms

778 8 21 03 00 00 00 03 01 02 10ms

70E 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 40ms

778 8 03 7F 22 78 00 03 01 02 481ms

778 8 10 0A 62 06 06 03 01 02 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 10ms

778 8 21 03 00 00 00 03 01 02 20ms

70E 8 03 22 06 06 FF FF FF FF 39ms

778 8 03 7F 22 78 00 03 01 02 481ms

778 8 10 0A 62 06 06 03 01 02 1ms

70E 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 10ms

778 8 21 03 00 00 00 03 01 02 9ms

70E 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 11ms

778 8 06 50 03 00 32 01 F4 02 4ms

70E 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

778 8 06 67 03 0B 5D 37 EF 02 4ms

70E 8 06 27 04 39 31 C7 DD FF 6ms

778 8 02 67 04 0B 5D 37 EF 02 9ms

70E 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 2ms

778 8 06 50 4F 00 32 01 F4 02 6ms

70E 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 2ms

778 8 06 67 03 4B DA 93 58 02 5ms

70E 8 06 27 04 68 9A 12 27 FF 6ms

778 8 02 67 04 4B DA 93 58 02 21ms

70E 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 10ms

778 8 07 59 02 1B 88 07 0F 2F 581ms

## 异常

200 7 2F C0 00 10 00 03 01 209ms

200 7 2F C0 00 10 00 03 01 209ms

200 7 2F C0 00 10 00 03 01 570ms

# **750** 辅助罗盘仪表控制系统

750 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 5ms

7BA 8 02 7E 00 08 65 06 35 32 398ms

750 8 03 22 F1 9E FF FF FF FF 13ms

7BA 8 10 0E 62 F1 9E 4B 6F 6D 1ms

750 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7BA 8 21 70 61 73 73 20 45 32 10ms

7BA 8 22 00 61 73 73 20 45 32 6ms

750 8 03 22 F1 A2 FF FF FF FF 4ms

7BA 8 10 09 62 F1 A2 20 41 32 1ms

750 8 30 10 05 FF FF FF FF FF 9ms

7BA 8 21 20 30 32 A2 20 41 32 6ms

750 8 03 22 F1 DF FF FF FF FF 4ms

7BA 8 04 62 F1 DF 40 20 41 32 49ms

750 8 02 10 03 FF FF FF FF FF 11ms

7BA 8 06 50 03 00 32 01 F4 32 5ms

750 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 5ms

7BA 8 06 67 03 11 62 06 3C 32 4ms

750 8 06 27 04 EE 9D F9 C3 FF 6ms

7BA 8 02 67 04 11 62 06 3C 32 4ms

750 8 02 10 4F FF FF FF FF FF 6ms

7BA 8 06 50 4F 00 32 01 F4 32 4ms

750 8 02 27 03 FF FF FF FF FF 6ms

7BA 8 06 67 03 2F 65 06 35 32 3ms

750 8 06 27 04 D0 9A F9 CA FF 7ms

7BA 8 02 67 04 2F 65 06 35 32 9ms

750 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 11ms

7BA 8 03 59 02 08 65 06 35 32 138ms

729 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 315ms

729 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 303ms

729 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF