1004ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 6ms

77A 8 02 7E 00 5A 8C 7D 30 3A 16ms

710 8 03 19 02 08 FF FF FF FF 14ms

77A 8 07 59 02 19 00 06 03 08 940ms

710 8 06 19 06 00 06 03 FF FF 10ms

77A 8 10 14 59 06 00 06 03 08 1ms

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

77A 8 21 01 03 43 02 00 E7 71 10ms

77A 8 22 7F 00 5A 8C 7D 30 3A 1006ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 4ms

77A 8 02 7E 00 5A 8C 7D 30 3A 1003ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 7ms

77A 8 02 7E 00 5A 8C 7D 30 3A 1023ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 7ms

77A 8 02 7E 00 5A 8C 7D 30 3A 1003ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 7ms

77A 8 02 7E 00 5A 8C 7D 30 3A 1003ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 7ms

77A 8 02 7E 00 5A 8C 7D 30 3A 1003ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 7ms

77A 8 02 7E 00 5A 8C 7D 30 3A 1003ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 7ms

77A 8 02 7E 00 5A 8C 7D 30 3A 1004ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 6ms

77A 8 02 7E 00 5A 8C 7D 30 3A 1003ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 7ms

77A 8 02 7E 00 5A 8C 7D 30 3A 1004ms

710 8 02 3E 00 FF FF FF FF FF 6ms

77A 8 02 7E 00 5A 8C 7D 30 3A