①写出获取从机地址为01的第二路温度的命令；

0X01 0X04 0X00 0X11 0X00 0X01 0X61 0XCF

②写出获取从机地址为01的第三路温度的命令；

0X01 0X04 0X00 0X12 0X00 0X01 0X91 0XCF

③写出获取从机地址为01的第4路温度的命令；

0X01 0X04 0X00 0X13 0X00 0X01 0XC0 0X0F

④写出一次性获取从机地址为01的第一至4路温度的命令

0X01 0X04 0X00 0X10 0X00 0X04 0XF0 0X0C

⑤写出获取从机地址为02的第一路温度的命令；

0X02 0X06 0X00 0X10 0X00 0X01 0X30 0X3C

⑥写出获取从机地址为02的第二路温度的命令；

0X02 0X04 0X00 0X11 0X00 0X01 0X61 0XFC

⑦写出获取从机地址为02的第三路温度的命令；

0X02 0X04 0X00 0X12 0X00 0X01 0X91 0XFC

⑧写出获取从机地址为02的第4路温度的命令；

0X02 0X04 0X00 0X13 0X00 0X01 0XC0 0X3C

⑨写出一次性获取从机地址为02的第一至4路温度的命令。

0X02 0X04 0X00 0X10 0X00 0X04 0XF0 0X3F