

二维码模块简易指令设置手册

1、 通讯接口

1.1 串口

功能	指令
USB KB	ff 4d 0d 38 38 31 30 30 31 31 32 34 2E
USB CDC	ff 4d 0d 38 38 31 30 30 31 31 33 33 2E
RS232	ff 4d 0d 38 38 31 30 30 31 30 2E
TTL	ff 4d 0d 38 33 31 30 30 31 30 2E (需要先转成 rs232 串口再 TTL 指令)

1.2 波特率

波特率	指令
9600	ff 4d 0d 38 33 31 30 30 33 35 2E
19200	ff 4d 0d 38 33 31 30 30 33 36 2E
38400	ff 4d 0d 38 33 31 30 30 33 37 2E
57600	ff 4d 0d 38 33 31 30 30 33 38 2E
115200	ff 4d 0d 38 33 31 30 30 33 39 2E

2、 识读模式

模式	指令
连续模式	ff 4d 0d 38 36 31 30 30 32 38 2E
感应模式	ff 4d 0d 38 36 31 30 30 32 33 2E
触发模式	ff 4d 0d 38 36 31 30 30 32 30 2E

3、 读码延迟

功能	指令
无延迟	ff 4d 0d 38 35 31 30 30 36 30 2E
短延迟 (750 ms)	ff 4d 0d 38 35 31 30 30 36 37 35 30 2E
中等延迟 (1,000 ms)	ff 4d 0d 38 35 31 30 30 36 31 30 30 30 2E
长延迟(1,500 ms)	38 35 31 30 30 36 31 35 30 30 2E

4、 LED 照明

功能	指令
打开照明灯	ff 4d 0d 38 39 38 30 30 35 30 2E
关闭照明灯	ff 4d 0d 38 39 38 30 30 35 31 2E

5、 提示音

5.1 提示音设置

功能	指令
上电成功无提示音	ff 4d 0d 38 34 31 30 31 33 30 2E
上电成功有提示音	ff 4d 0d 38 34 31 30 31 33 31 2E
解码成功后无提示音	ff 4d 0d 38 34 31 30 30 31 30 2E
解码成功后有提示音	ff 4d 0d 38 34 31 30 30 31 31 2E
蜂鸣器音量低	ff 4d 0d 38 34 31 30 30 39 31 2E
蜂鸣器音量中	ff 4d 0d 38 34 31 30 30 39 32 2E
蜂鸣器音量高	ff 4d 0d 38 34 31 30 30 39 33 2E

6、 结束符配置

功能	指令
添加回车	ff 4d 0d 38 39 30 30 30 2E
取消回车	ff 4d 0d 38 38 38 30 30 33 2E
添加回车换行	ff 4d 0d 38 38 38 30 30 32 39 39 30 44 30 41 2E
取消回车换行	ff 4d 0d 38 38 38 30 30 33 2E

7、 码制关闭设置

功能	指令
所有一维码制开启	ff 4d 0d 39 39 35 30 30 34 30 2E
所有一维码制关闭	ff 4d 0d 39 39 35 30 30 34 31 2E
所有二维码制开启	ff 4d 0d 39 39 35 30 30 37 30 2E
所有二维码制关闭	ff 4d 0d 39 39 35 30 30 37 31 2E

8、 恢复默认与获取版本信息

功能	指令
恢复出厂设置	ff 4d 0d 38 30 30 30 30 36 2E
获取版本号	ff 4d 0d 38 30 39 30 30 34 3F 2E