

简易设置手册

1、打开包装并检查外观及配件

2、入门指南

通过接线连接扫描设备与主机，接线正确，扫描设备会发出哔哔声。适用于 5600SP 等产品。

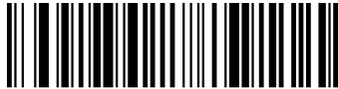
3、连接及传输方案

3.1 USB 连接

连接电脑，扫描“USB Keyboard”条码，即可把设备配置为 USB 键盘模式。在应用端软件需求串口的使用环境下，扫描“USB COM”，识别为 USB COM 类型，需要用户安装驱动，（此条码默认配置为：115200 波特率，8 位数据位，无校验位，1 位停止位）。



USB Keyboard



USB COM

3.2 RS232 连接

连接 RS232 接口，需要扫描“RS232”条码，默认添加回车换行，串口相关配置为：115200 波特率，8 位数据，无校验位，1 位停止位。



RS232

3.3 USB HID 连接



USB HID

4、恢复出厂设置

4.1 恢复出厂设置后，扫描设备为 USB Keyboard。



恢复出厂设置

4.2 获取版本号



获取版本号

5、解码配置

5.1 配置回车、换行



添加回车



取消回车



添加回车换行



取消回车换行

5.2 自动探测模式

在自动探测扫描模式下，打开低照明以检测是否有条码经过，在探测到有条码时，打开照明灯读取条码。



自动探测模式

5.3 连续扫描模式

扫描设备将一直处于工作状态。



连续扫模式

5.4 LED 照明



打开照明灯



关闭照明灯

5.5 Aimer 指示



打开指示



关闭指示

5.6 解码成功提示音音量



低



中



高



关

5.7 时间间隔

不同条码在读取时的读码延迟



无时间间隔



500ms

6、功能配置

6.1 条码反白



不支持反白



只支持反白



全部支持

如设备已配置为只支持反白时，想配置同时支持普通码，扫右边的反白码配置为都支持



全部支持

6.2 安全模式



配置码功能关闭



配置码功能打开

6.3 QR 码网址条码配置



网址关闭



网址打开

6.4 支付宝开票功能

支付宝开票按照输出格式，分 GBK 跟 UNICODE 两种设置方式

6.4.1 GBK 格式开票



开启步骤一



开启步骤二



开启步骤三



关闭开票

6.4.2 UNICODE 格式开票:



开启步骤一



开启步骤二



开启步骤三



关闭开票

6.5 code ID 前缀



添加条码序号前缀

7、补充条码

在配置一些内容为英文字符的条码时，需先扫一下下面的条码再进行配置。



英文字符开关