

二维扫描平台 使用手册



软件版本号



恢复出厂设置

以下为常用设置，若有需要其它设定，
请与经销商联系或者前往官网下载

接口模式



USB(默认)



RS232



USB-COM

接口说明：

1. USB模式：出厂默认设置为USB模式，免驱。
2. 串口模式：需要配专用的串口线材，且在串口接收软件使用(串口默认设置：波特率：9600、数据位：8位、停止位：1位、校验位：无)。虚拟串口：需安装专用驱动。

结束符设置



回车(默认)



取消回车

波特率



4800



9600(默认)



57600



115200

说明：串口通讯波特率参数与主机串口软件不一致时，可通过设置码进行修改。

中文编码格式



输入数据编码格式 GBK(默认)



输入数据编码格式 UTF8



输出数据编码格式 GBK



输出数据编码格式 UTF8

键盘设置



美国(默认)



法国



意大利



英国

一维条码反色解码



关闭（默认）



开启

QR条码反色解码



关闭（默认）



开启

码制设置



打开所有条码



关闭所有条码

UPC-A转EAN-13



关闭（默认）



开启

Interleaved 2 of 5



关闭（默认）



开启

EAN13转ISBN



关闭（默认）



开启

延时间隔



300ms



600ms

基本故障排除：

若扫描枪不能正常进行工作，请先进行以下检查：

- ①. 检查数据线与主机是否正确连接，包括数据线是否牢固连接以及是否使用原装数据线。
- ②. 检查条码标签质量是否良好，扫描枪可能无法识读褶皱或污损的条码标签。
- ③. 检查扫描枪识读的条码类型是否开启，若未开启条码类型，请先开启识读该类型条码；若扫描枪仍然不能正常工作，请联系您的扫描枪技术支持。

注意事项：

1. 识读窗口必须保持清洁。供应商对不恰当维护造成的损害免于保修责任；
2. 避免坚硬粗糙的物体磨损或划伤识读窗口；
3. 禁止向窗口喷洒任何液体；
4. 不可直对激光窗口，避免眼睛受到直接照射。



产品保修说明

- 1、本产品整机自开具发票之日起，享有1年免费保修服务。
- 2、数据线属于易损耗品，保修时间为3个月。
- 3、下列一种或几种情形，均不在我司负责保修范围内：
 - ①超出保修期；
 - ②产品上条码被移动或损坏；
 - ③由于人为造成的损坏；
 - ④由于挤压浸水及其他个人原因造成的损坏；
 - ⑤由于水灾、火灾、雷击等自然灾害造成的不可抗力的损坏；
 - ⑥在非我司专业人员以及非我司授权人员，私自对产品进行拆装。