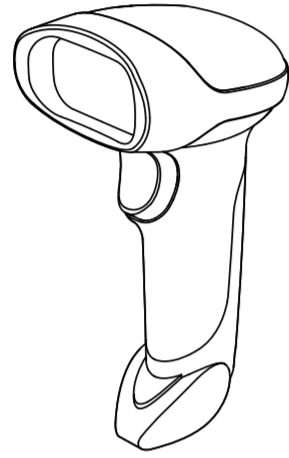


绿色虚线为折线，不做印刷



BARCODE SCANNER 二维影像无线条码扫描枪 (ADGN5073)



阅读使用手册，以便更好地使用

读取技巧

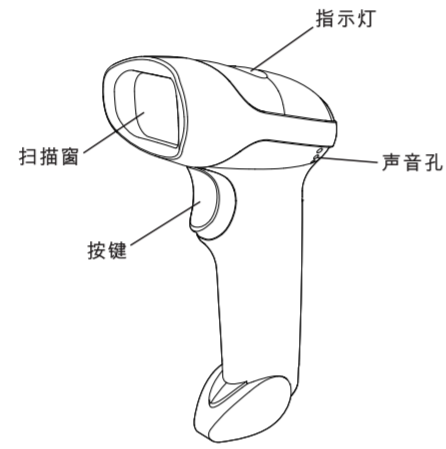
为了获得良好的读取效果，取票器投射出的瞄准光束应对准条码正中，不过可以以任何方向瞄准以便读取。

将扫描枪对准条码，按动触发器，使瞄准光束位于条码的正中。

扫描枪越接近条码，瞄准光束越小；扫描枪越远离条码，瞄准光束越大。如果条码较小，应使扫描枪靠近条码；如果条码较大，扫描枪应离条码远一点，这样更容易正确读取条码。

如果条码反射度高(例如，镀膜的)，您可能需要以某一角度倾斜扫描枪，以便成功扫描条码。

部件说明 (具体产品因型号而异)



-1-

工作模式设置 Working mode setting

本产品具备两种工作模式：普通和盘点模式

普通模式下扫描的数据通过有线或无线直接传输到设备，并发出一声“滴”。如果传输失败，则发出3声“滴滴滴”警报。若数据传输失败，数据将会丢失。



普通模式 Normal Mode

盘点模式下扫描读取的数据将会存储于扫描枪内。



存储模式 Inventory Mode

可通过扫“数据上传”条码上传存储在扫描枪内的数据。



数据上传 Uploading the Data

扫描“数据总数”条码，则上传当前存储在扫描枪内的数据总数；



数据总数 Total Entry Quantities

“清除数据”条码，将存储在扫描枪内的所有数据清除。



清除存储条码 Clear All Memory

-2-

配对设置 Configure Channel

配对方法：

拔出接收器，扫描下面的配对码，扫描枪发出连续的滴滴声，此时重新插入接收器，响声立刻停止表示配对成功。



无线配对 Wireless Pair

休眠设置 Idle Time

通过扫描以下设置码，可设定扫描枪在无触发扫描的情况下，等待相应时间后即进入睡眠模式，以降低功耗。



立即休眠 Turn to sleep mode immediately



从不休眠 Disable Sleeping Mode



1分钟休眠 Idle Time-1 min



3分钟休眠 Idle Time-3 mins



10分钟休眠 Idle Time-10 mins



30分钟休眠 Idle Time-30 mins

-3-

产品保修卡

| | | | | | |
|-------|-------|------|------|-------|----|
| 商品信息 | 商品名称 | 出厂编号 | | | |
| | 商品型号 | 生产日期 | | | |
| 客户信息 | 单位名称 | 联系人 | | | |
| | 地址 | 联系电话 | | | |
| 经销商信息 | 销售商名称 | 联系人 | | | |
| | 地址 | 联系电话 | | | |
| 销售日期 | 发票编号 | | | | |
| 售后信息 | 故障状况 | 维修结果 | 客户签字 | 维修人签字 | 日期 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

此联沿虚线剪下，由经销商保管

| | | | | | |
|-------|-------|------|------|-------|----|
| 商品信息 | 商品名称 | 出厂编号 | | | |
| | 商品型号 | 生产日期 | | | |
| 客户信息 | 单位名称 | 联系人 | | | |
| | 地址 | 联系电话 | | | |
| 经销商信息 | 销售商名称 | 联系人 | | | |
| | 地址 | 联系电话 | | | |
| 销售日期 | 发票编号 | | | | |
| 售后信息 | 故障状况 | 维修结果 | 客户签字 | 维修人签字 | 日期 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

购货日期： 年 月 日

键盘语言设置 Keyboard Language

为保证在不同的国家或地区使用本设备均能数据传输准确，请设置对应的语言



美国 US



法国 France



德国 Germany



意大利 Italy



葡萄牙 Portugal

-4-

键盘语言设置 Keyboard Language

为保证在不同的国家或地区使用本设备均能数据传输准确，请设置对应的语言



西班牙 Spain



土耳其 Turkey Q



英国 UK

更多语言设置请联系供应商索要电子完整版；



软件版本号 Get Version



获取剩余电量 Get Battery Rough Volume

-5-

注意事项

- 请勿直视或通过使用光学仪器(望远镜)直接观察设备激光!
- 请勿自行拆卸镜片防护罩上的挡板,打开时有设备照亮,避免眼睛受到直接照射!
- 如若拆开、调整或修理时,请专业人员作业!
- 请勿将产品用于儿童玩耍!
- 禁止拆解、撞击、挤压、投入火中或水中。若出现严重膨胀,请勿继续使用,请勿置于高温环境中!

故障自检

| 序号 | 问题 | 可能原因 | 解决方案 |
|----|-----------------------------|--------------------------------------|---|
| 1 | 正确安装数据线,按下按键后无反应,指示灯不亮或无提示音 | 扫描器上电不成功 数据线连接不正确 | 请确保主机通电并开启,使用USB接口时,请将USB连接到电脑主板的USB接口上,不要使用扩展的USB接口和其他USB延长线。 请检查电缆连接是否松动 |
| 2 | 有黑类,但无法读取条码 | 该类型条码码制未开启 条码损坏 扫描器与条码之间的距离不合适 | 通过设置码开启该码制 请尝试扫描具有相同条码类型的其他条码 请把条码扫描器移近或移远条码 |
| 3 | 扫描枪闪红光后,扫描的数据在主机上显示不正确 | 输入法错误 对扫描器进行了其他设置 | 将输入法转换成标准的英文输入法 将扫描器的参数恢复到出厂设置状态,或者联系当地经销商 |
| 4 | 其他情况无法解码 | 设备运行出现错误 | 关闭设备电源,正确连接好设备与扫描器。开启设备电源,将扫描器的参数恢复到出厂设置状态并重新扫码 |

-6-

特别申明

为了方便广大用户掌握和使用好本产品,产品各项设置功能未能全部在本说明书中列出来,删去了一些繁琐的操作,去繁从简,满足用户适用的原则,从而大大提高用户的工作效率,若使用中有什么疑问或者需要更多的详细资料,可向当地经销商咨询详细说明书。

此说明书已经过严格仔细的检查和审核,但仍不排除有文字拼写及技术的疏忽和错误。对于此类的疏忽和错误将于新版说明书中修正且不再另行通知。此说明书版权归本公司所有,任何其他单位和个人不得修改。

产品保修卡

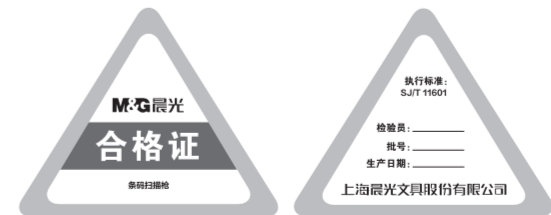
感谢您购买本公司的产品,为确保用户利益,凡购买本公司产品的用户,如果产品因质量问题发生故障,可以凭发票和保修卡与当地的经销商或特约维修站联系。

保修须知

- 自用户购买之日起一年内,在正常使用情况下发生故障时,由本公司根据故障情况提供免费保修、零部件更换等服务;
- 此保修卡与购机发票是本公司向客户提供售后服务的凭证,此卡须详细填写下列表格,并经经销商加盖公章后方可有效;
- 属下列情况之一的,不实行免费保修服务,需要收费维修:
(1) 超过保修有效期限的 (2) 未按产品使用说明书的要求使用、维护或保管不当而造成损坏的;
(3) 因不可抗力造成的机器故障或损伤 (4) 易损件及随机配件
(5) 非本公司授权人员、私自拆装设备造成损坏

本卡随条码扫描枪商品一同发放,一机一卡,为保证您能充分享有本公司提供的免费保修服务之权利,请妥善保管此卡,遗失不补。

全国售后服务热线: 400-900-2886



| | | | |
|----|----------|------|------------------------|
| 尺寸 | 80*150mm | 颜色 | 按稿件做四色印刷 |
| 工艺 | 风琴折 | 注意事项 | |
| 材质 | 128g铜版纸 | 字体 | 方正超粗黑、方正兰亭黑简体、方正兰亭粗黑简体 |