

风琴折

90mm

175mm

正面

- 请妥善保管此保修卡，遗失不补，所填购买日期须与发票号标注相符，否则无效。
- 此卡不得涂改，否则无效。
- 超过保修期或不属于免费维修的产品，本公司维修服务中心仍然热情为您服务。

下列情况之一者不属于免费维修范围：

- 超过保修期限的产品。
- 不能提供购买发票或有效凭证者。
- 外观因使用而自然浮旧，而消费者要求更新者。
- 由于没有按照说明书上要求使用而造成故障者。
- 由于跌落、碰撞而造成故障者。
- 由于自行装拆修理而造成故障者。
- 进行商业陈列的样品、处理品，进行过性能超负荷试验的产品。

★注：本内容若有变更，恕不另行通知！

产品保修卡

用户姓名	电话	邮编
通讯地址		
品名	型号	
购买日期		
省份	城市/镇	

维修记录

日期	维修内容	更换零部件		维修员
		名称	数量	

★如有疑问，请与当地经销商联系。

-5-

10 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电缆线	○	○	○	○	○	○
电子件	X	○	○	○	○	○
注塑件	○	○	○	○	○	○

备注：

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T 11363-2006《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求》标准规定的限量要求以下。

X：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T 11363-2006《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求》标准规定的限量要求。但由于受目前科学技术发展限制暂时无法实现替代或减量化，正常使用的条件下，10年内不会发生外泄或突变，也不会对环境造成污染或对人体、财产造成损害。

-6-

特别申明：

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。对于此类疏忽和错误将于新版说明书中修正且不另行通知。此说明书版本归本公司所有，任何其他单位和个人不得修改。

执行标准：Q/NDL 184

合格证

检验员：_____

生产日期：_____



得力集团有限公司
DELI GROUP CO., LTD.
地址：浙江宁海得力工业园
全国服务热线：400-185-0555
Http://www.nbdeli.com
MADE IN CHINA

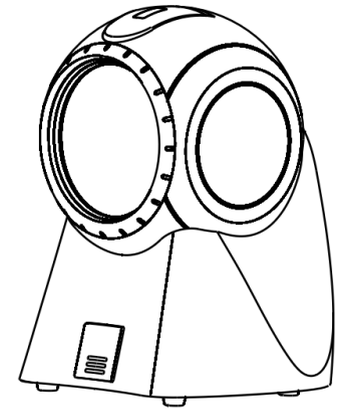
保留备用

版本：A1
日期：2019年5月

deli得力

使用说明书

二维平台扫描器 No: 14960

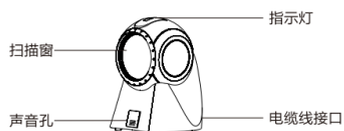


尊敬的用户，感谢您选用本公司产品。我们将以优质的产品为您服务，为确保您更好的使用本产品，使用前请认真阅读本使用手册！

-4-

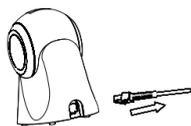
反面

部件说明



电缆线的移除

用手按压水晶插头弹片，同时轻轻拉动电缆线，使其从二维平台扫描器接口中脱出。



技术参数

工作电压	DC 5V ± 0.5V
工作电流	250mA (典型值)
待机电流	200mA
光源	白光LED
扫描模式	CMOS影像式
扫描条码类别	一维码和二维码
识读精度	一维码 ≥ 5mil 二维码 ≥ 10mil
解码种类	一维条码： AIM-128, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, Codebar, Deutsche 12, Deutsche 14, EAN-8, EAN-13, GS1-RSS14, GS1-RSSlimited, Industrial 25, Interleaved 2 of 5, ISSN, ISBN, ITF-14, Matrix 2 of 5, MSI-Plessey, Plessey, RSS-Expand, Standard 2-of-5, UCC/EAN-128, UPC-E, UPC-A等 二维条码： PDF 417, Data Matrix, QR Code, Micro QR
工作温度	摄氏度 0°C ~ +45°C
储存温度	摄氏度 -20°C ~ +60°C
工作湿度	5% ~ 90% (无凝结)
提示方式	蜂鸣器、指示灯
接口类型	USB
扫描方式	感应模式
抗震能力	可通过1.0米自由落体测试

-1-

装箱清单

二维平台扫描器1台，USB电缆线 1条，使用说明书 1本。

一、全局配置码设置



二、通讯接口设置



三、键盘模式设置



四、常用结束符设置

读取以下设置码，可以快速将结束符设定为回车，回车换行或TAB键。



-2-

添加TAB键结束符：依次扫描以下设置码



五、声音设置

1、开启/关闭声音



2、声音类型



3、声音大小



六、简易保养方法

- 扫描窗上的污渍和灰尘有时会影响扫描器的工作。清洁时，应使用品质好的面巾纸，轻轻擦拭，然后用吹气球吹干净。如长期使用纸质不佳的纸进行擦拭，会损坏扫描窗表面光洁度，影响扫描器的识读效果。
- 扫描器的外壳可使用清洁软布进行擦拭。需要的话，可用少量的洗洁精加入水，用软布蘸水后擦拭。

-3-

七、故障排除

序号	问题	可能的原因	解决方案
1	正确安装接口电缆，但未显示白色补光灯	扫描器未通电 接口电缆线连接不正确	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接口和其它USB延长线。 请检查电缆线连接是否松动
2	有白色补光灯，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 条码扫描器高度不够未完全覆盖条码	通过读设置码开启该码制 请尝试扫描具有相同条码类型的其它条码 请把条码扫描器移近或移远条码 将条码对准后读码
3	扫描的数据在主机上显示不正确	输入法错误 对扫描器进行了其它设置	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，或联系厂商服务中心
4	条码字符出现乱码或错误	条码扫描器的键盘国家设定与使用键盘国家不符	设定条码扫描器键盘国家与使用键盘国家相符
5	其它情况无法解码	设备转接错误	关闭设备电源，正确连接好设备与扫描器，开启设备电源，将扫描平台的参数恢复到出厂设置状态并重新扫码

维修规定：

- 自购买日起，一年内正常使用状态下，产品如发生故障，本公司负责免费维修。
- 保修期的起始日期以产品保修卡的购买日期与发票为准。
- 维修时请出示产品保修卡与发票。

-4-