

风琴折

90mm

175mm

正面

维修规定:

1. 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。
2. 保修期的起始日期以产品保修卡的购买日期与发票为准。
3. 维修时请出示产品保修卡与发票。
4. 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。
5. 此卡不得涂改, 否则无效。
6. 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:

1. 超过保修期限的产品。
2. 不能提供购买发票或有效凭证者。
3. 外观因使用而自然浮旧, 而消费者要求更新者。
4. 由于没有按照说明书上要求使用而造成故障者。
5. 由于跌落、碰撞而造成故障者。
6. 由于自行拆卸修理而造成故障者。
7. 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。

九、产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
充电线	○	○	○	○	○	○
电子件	X	○	○	○	○	○
注塑件	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。

○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此标识期限指期限 (十年), 电子电气产品中的有害物质在正常使用的条件下不会发生外泄或突变, 用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。



-5-

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。

合格证

检验员: _____

生产日期: _____

合格
QC08

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

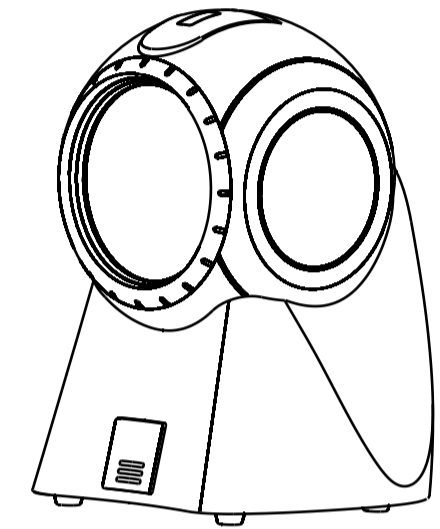
保留备用

版本: A0
日期: 2020年12月

deli得力

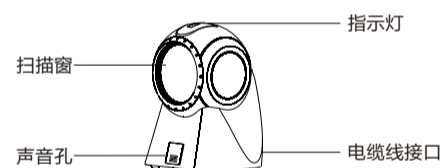
使用说明书

二维平台扫描器 No: 14965



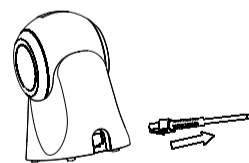
尊敬的用户, 感谢您选用本公司产品。我们将以优质的产品为您服务, 为确保您更好的使用本产品, 使用前请认真阅读本使用手册!

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

输入电源	DC 5V \pm 0.5A
工作电流	200mA (典型值)
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 \geq 5mil 二维码 \geq 10mil
解码种类	一维条码: AIM-128, Code 39, Code 93, Code 128, Deutsche12, Deutsche14, EAN-8, EAN-13, Interleaved 2 of 5, ISBN, ITF-14, UCC/EAN-128, UPC-E, UPC-A, (Code 11, Matrix 2 of 5, Codebar, MSI-Plessey, RSS-Expand, Industrial 25, Standard 2-of-5, GS1-RSS14, GS1-RSSLimited默认关闭) 等 二维条码: PDF 417, Data Matrix, QR Code, Micro QR
工作温度	0°C ~ +45°C
储存温度	-20°C ~ +60°C
工作湿度	5% ~ 90% (无凝结)
提示方式	喇叭、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



**开启设置码



关闭设置码



恢复出厂设置



允许识读所有条码 (可读取所有支持的条码)

二、通讯接口设置



**切换到 USB 接口



切换到USB虚拟串口

三、键盘模式设置

键盘大小写控制



**字母大小写正常



字母全部转化为大写



字母全部转化为小写

-2-

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。



禁止添加结束符



**添加回车结束符



添加回车换行结束符



添加TAB键结束符

五、中文字符输出模式

该条码扫描器支持QR Code二维码中文字符输出, 但需要设置输出数据编码格式。(GBK格式可用于记事本 and EXCEL, UTF-8格式可用于WORD)



**输出数据编码格式为GBK



输出数据编码格式为UTF-8

六、声音设置

1、开启/关闭声音



**开启声音



关闭声音

2、声音大小



**音量大小



音量中

-3-



音量小

七、简易保养方法

- 1、扫描窗上的污渍和灰尘有时会影响到扫描器的工作。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, 影响到扫描器的识读效果。
- 2、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。

八、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

-4-

反面