

MINDEO



1D

2D



MP8600

高速影像扫描平台

产品特点

- 1 搭载全新主控芯片及130万像素扫描镜头
- 2 采用高性能的影像技术, 高效识读商品码、支付码
- 3 极高的运动容差, 更大的扫描窗口, 识读更方便
- 4 固态硬件设计, 稳定性、可靠性高
- 5 圆润洪亮的提示音、柔和明亮的蓝绿双色提示灯
- 6 接口丰富, 兼容性强, 可快速与其他主机设备配合使用

物理参数		
外观尺寸	152.8mm×81.6mm×145.1mm（不带底座）	
	152.8 mm × 112 mm × 186.6 mm (带底座)	
重 量	482g（不含电缆、不带底座）	
	755 g (不含电缆、带底座)	
外壳材质	PC	
电缆标准	直线，2.0m	
接口类型	RJ45 水晶头	
通讯接口	USB HID 键盘，USB 虚拟串口，RS232 串口	
提示方式	喇叭、LED 指示灯	
扫描模式	自动感应，持续扫描	
设置方式	手动依次扫描设置条码	
程序更新	使用 Flash Utility 进行电脑在线更新	
电气参数		
输入电压	直流 5±0.25V	
电 流	工作：410 毫安（均值），700 毫安（最大值）	
性能参数		
CPU	32 位 ARM 微处理器	
扫描类型	图像扫描	
分 辨 率	1280×1024 像素	
光 源	白色 LED，色温 2700K	
扫描角度	±60°，±54°，360°（左右、前后、转动）	
扫描速率	95.3 英寸/秒	
视场角度	水平：40° 垂直：32°	
印刷对比度	最低 20%反射差	
解码种类	1D：UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, ISBN（Bookland EAN） / ISSN ¹ , EAN-8, 39 码(Code 32,Trioptic Code 39） , 交叉 25 码, 工业 25 码, 矩阵 25 码, 库德巴码, 128 码, UCC/EAN 128, ISBT 128, 93 码, 11 码, MSI/Plessey, UK/Plessey, 中国邮政码, GS1 DataBar(GS1 DataBar Truncated) GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded 2D：PDF417, MicroPDF417, QR 码, MicroQR 码, DataMatrix, Aztec 码, 汉信码, Codablock F code, Maxicode	
最小解析度	4mil	
景 深	4mil Code39（9 字符）	35 mm - 70 mm
	5mil Code39（3 字符）	25 mm - 80 mm
	10mil Code39（3 字符）	0 mm - 120 mm
	13mil UPC（6 字符）	0 mm - 140 mm
	15mil Code39（1 字符）	0 mm - 145 mm
	20mil Code39（1 字符）	0 mm - 210 mm
	6.7mil PDF417（20 字符）	20 mm - 95 mm
	10mil QR（20 字符）	10 mm - 100 mm
	10mil DM（20 字符）	10 mm - 100 mm
	20mil QR（20 字符）	0 mm - 150 mm
环境参数		
温 度	0℃至 50℃（工作），-40℃至 70℃（存储）	
湿 度	5%至 95%（无冷凝）	
安全等级	EMC 电磁兼容性：EN55032, EN55035 电气安全：EN62368-1	
	静电防护：接触放电±4KV，空气放电±8KV	
	光照安全：EN62471: 2008，光照等级：0 至 100,000LUX	
	密封等级：IP54	

以上参数如有更新，恕不另行通知

以上参数如有更新, 恕不另行通知

MINDEO

深圳市民德电子科技股份有限公司

地址: 深圳市南山区科技园科智西路5号25栋1段5楼

网址: www.mindeo.cn
电话: 0755-8614 1288

邮箱: sales@mindeo.cn
传真: 0755-8602 2683

邮编: 518057
售后服务热线: 4000-816-856



MP8600 V1.3
© 2019 MINDEO



官方网站



微信公众号