

MP260

屏幕条码扫描平台

1D/2D

USB



RS-232



PS/2

产品特点

- 外形精美，即插即用
- 功耗低，绿色环保
- 极速感应，瞬间开启识读
- 支持定制语音播报功能
- 支持识读所有通用的一维 / 二维电子屏幕条码
- 超大识读窗口设计，可识读多种尺寸的电子屏幕条码
- 柔和的散射式补光，快速识读高 / 低亮度的电子屏幕条码

MP260技术参数

机械&电气参数	
外观尺寸	长×宽×高：124.5mm×97.0mm×93.0mm
扫描窗尺寸	长×宽：72.6mm×52.6mm
重 量	260g（不含电缆）
提示方式	喇叭
系统接口	RS-232 串口、PS/2 键盘、USB 键盘、USB 虚拟串口
触发方式	自动感应
设置方式	手动扫描设置条码
程序更新	电脑在线更新
输入电压	3.8-5.5VDC
电 流	105mA（待机）@5VDC，150mA（扫描）@5VDC
性能参数	
分 辨 率	640×480 像素
视 场 角	水平：52°，垂直：44°
扫描角度	±58°，±65°，360°（左右、前后、转动）
印刷对比度	最低 20%反射差
运动容差	识读手机屏二维码最高可达 30cm/s 的运动速度
最小解析度	1D（Code 39）：10mil，2D（QR）：10mil
解码种类	1D： UPC-A，UPC-E，UPC-E1，EAN-13，EAN-8，ISBN/ISSN，39 码，39 码（ASCII 全码），32 码，Trioptic 39 码，交叉 25 码，工业 25 码，矩阵 25 码，库德巴码（NW7），128 码，UCC/EAN 128，ISBT128，93 码，11 码（USD-8），MSI/Plessey，UK/Plessey，中国邮政码，中国财政码，GS1 DataBar（前身是：RSS）系列 2D： PDF417，MicroPDF417，QR code，DataMatrix，汉信码，Aztec 码 支持纸质条码及手机屏条码的识读
景 深	10mil Code 39（3 字符）：0mm- 35mm 13mil UPC（6 字符）：0mm- 55mm 20mil Code 39（1 字符）：0mm- 90mm 10mil QR（20 字符）：0mm- 10mm 20mil QR（20 字符）：0mm- 50mm 屏幕条码（5.5 寸屏）：0mm-320mm
环境参数	
温 度	-10° C 至 45° C（工作），-20° C 至 70° C（存储）
湿 度	5%至 95%（无冷凝）
安全等级	EMC 电磁兼容性：EN55022，EN55024 电气安全：EN60950-1 光照安全：EN62471:2008 光照等级：0 至 100,000LUX 密封等级：IP52 抗震能力：可承受多次 1.5 米高度跌落到水泥地面的冲击

[注]以上参数如有变更，请恕不另行通知。

了解更多产品信息请访问：www.mindeo.cn

深圳市民德电子科技股份有限公司

深圳市南山区科技园科智西路5号25栋1段5楼
电话：0755-8614 1288

MP260 V1.1
© 2017 MINDEO

MINDEO[®]