



## 固定式激光条码扫描器

固定式激光条码扫描器

支持自动扫描和命令控制等工作模式；

支持 PS2、RS232、USB HID、USB 虚拟串口多种数据通信方式选择；

外壳结实牢固、防水、防尘；

有两种固定方式供选择，可以方便地安装于各类工作环境。



## 技 术 参 数

CPU	32 位 ARM 微处理器	
输入电压	直流 5VDC±0.25 伏	
功率	425 毫瓦 (工作); 500 毫瓦 (瞬间最大)	
电流	85 毫安 (工作); 100 毫安 (瞬间最大)	
光源	可视激光二极管, 波长 650 纳米	
解码速度	200 次 / 秒	
扫描角度	±60°, ±65°, ±42° (左右, 前后, 转动)	
解析度	0.076 毫米 (3mil) 高密度系列 / 0.127 毫米 (5mil) 长景深系列	
解码种类	UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN, 39 码, 39 码 (ASCII 全码), Trioptic 39 码,	
	32 码 (意大利医药码, 39 码的变种), 交叉 25 码, 工业 25 码, 矩阵 25 码, 库德巴码 (NW7), 128 码,	
	93 码, 11 码 (USD-8), MSI/Plessey, UK/Plessey, UCC/EAN 128, 中国邮政码, 中国财政码,	
	GS1 DataBar (前身是: RSS) 系列	
提示方式	蜂鸣器, LED 指示灯	
触发方式	手动, 指令控制, 自动感应	
外观尺寸	长 × 宽 × 高: 9.6×7.7×2.4 厘米	
重量	175 克 (含 RS232 电缆线) / 155 克 (含 USB 电缆线)	
电缆标准	RS232 电缆线, 直线, 2 米 / USB 电缆线, 直线, 1.5 米	
接口类型	RJ-45 水晶头	
外壳材质	ABS+PC	
温度	0° 至 50°C (工作); -40° 至 60°C (存储)	
湿度	5% 至 95% (无冷凝)	
设置方式	手动 (依次扫描设置条码) / 电脑软件	
程序更新	电脑在线更新	
景 深	长景深系列	高密度系列
	5 mil: 40-110mm	3 mil: 5-50mm
	10 mil: 10-280mm	10 mil: 10-85mm
	13 mil: 15-315mm	13 mil: 10-150mm
	16 mil: 25-385mm	16 mil: 25-165mm
	35 mil: 145-630mm	35 mil: 145-295mm
安全法规	激光安全等级: EN60825-1, class 1, 国家一级激光安全标准	
	EMC 电磁兼容性: EN 55022, EN55024	
	电气安全: EN 60950-1	
	防水防尘密封等级: IP42	
	抗震能力: 多次 1.5 米高度跌落到水泥地面的冲击	

[注意]: 上述型号规格以机器实体为主, 若有变动恕不另行通知。

