

一维条码扫描器



XL-6322A 激光/有线/支架

- 全新独有解码技术
- 丰富解码种类
- 手动触发/自动感应/连续扫描
- 简易拆装支架设计
- 可承受1.5米自由落体跌落
- IP52工业等级结构设计
- 支持RS232, USB, PS2三种数据接口
- CE/国家一级激光安全等认证



性能参数

自动感应	有
光源类型	650nm 可视激光二极管
印刷对比度	最低30%的反射差
扫描速度	100次/秒
扫描精度	3mil(0.076mm) 4mil(0.10mm)可选
扫描景深	3~330mm(13mil, PCS90%) 0~220mm(10mil)
扫描宽度	30mm@扫描器窗口 220mm@200mm
扫描角度	转角±30° 仰角±65° 偏角±55°
提示方式	蜂鸣器, 指示灯
物理参数	
尺寸	长×宽×高: 175×73×102(mm)
重量	371g
接口	USB, RS232, PS2

电学参数

输入电压	DC 5V±10%
工作电流	90mA
待机电流	36mA

环境参数

工作温度	0°C~50°C
储存温度	-40°C~70°C
工作湿度	相对湿度5%~95%(无凝结)
跌落测试	可承受1.5米自由落体
IP等级	IP52
抗环境光干扰	3000~8000Lux(日光)

安规标准

激光安全标准	符合国家一级激光安全标准
环境符合标准	RoHS
电磁兼容性	CE & FCC compliance

解码种类

Code 128, UCC/EAN128, Code128FullASCII, EAN-13, EAN-8, Code 39, Code39FullASCII, Codabar, UPC-A, UPC-E, Code93, Interleaved 2 of 5, RSS, Code11, MSI, GS1, ISBN, ISSN, 中国邮政码, 药品电子监管码等.
