

EzScan译维™



XH-6011-LS

一维激光条码扫描器

- 全面32位解码技术
- 扫描景深长达18-70cm (0.88mm)
- 可承受1.5米自由落体
- IP52工业等级结构设计
- 支持20多个国家键盘语言输出
- 手动触发
- 支持RS232, USB, PS2三种数据接口



图片仅供参考，请以实际产品为准

性能参数	
光源	650nm 可视激光二极管
CPU	32位ARM微处理器
解码速度	100±2次/秒
扫描方式	手动触发/连续扫描
扫描精度	4mil(0.1mm), 3mil(0.076mm)可定制
扫描宽度	30mm@扫描器窗口, 220mm@200mm
扫描景深	3~40cm(0.33mm) 3~17cm(0.127mm) 4~12cm(0.1mm) 18~70cm(0.88mm)
扫描角度	转角:±30° 仰角:±65° 偏角:±55
印刷对比度	最低30%的反射差
误码率	1/1500万
解码种类	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128 (FNC1, FNC2, FNC3子集), Code93, ITF-6, ITF-14, Interleave 2 of 5, Industrial 2 of 5, standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, Code 39, Code 39 FULL ASCII, CODE11, MSI, PLESSEY等
物理参数	
尺寸	长×宽×高: 175 x 73 x 102 (mm)
重量	241g(枪)
材质	ABS+PC,阻燃材料
电学参数	
输入电压	DC 5V±10%
工作电流	80mA
待机电流	30mA
静电放电	±8 KV (接触放电); ±15 KV (空气放电)
电磁兼容性	CE & FCC DOC compliance
提示方式	蜂鸣器, 指示灯
电缆线标准	拉直: 2M
接口	USB、PS2、RS232
环境参数	
工作温度	0°C~50°C
存储温度	-40°C~70°C
工作湿度	相对湿度5%~95%(无凝结)
抗环境光干扰	0~4000(荧光); 1~100,000Lux(日光)
跌落测试	可承受1.5米自由落体
Ip等级	IP52
安全认证	
激光安全标准	符合国家一级激光安全标准
认证	CE(EMC&LVD),EN/IEC60825等



深圳市谷梁科技有限公司
Shenzhen Gooland Technology Co., Ltd.

地址: 深圳市龙华新区民治街道民治路西侧
锦尚商业楼2楼209单元
电话: 0755-83201566 www.gooland.com.cn
传真: 0755-23912033
Email: info@gooland.com.cn