

XL-3600

二维条码扫描器

收款开票，码上搞定
支持识读一维码、二维码



产品特点:

- 影像式COMS扫描技术，先拍照再读码，灵敏、精确
- 一键开票，方便快捷，自动录入开票，信息准确无误
- 32cpu数据处理器，错码、断码、脏码，全都能识读

- 支持移动支付，让收款更便捷
- 即插即用，无需安装插件，兼容多种系统
- 造型美观，仿人体工程学设计，手感舒适，方便实用



应用场景:



XL-3600技术参数

二维条码扫描器

专注条码识别技术和解决方案

性能参数

光源类型	红光LED (标示光) 白光LED (照明)
识别方式	CMOS
识读模式	手动触发/连续扫描/自动感应
分辨率	640x480 pix
扫描方向	一维、二维全向识读
扫描速度	30fps/s
扫描精度	≥4mil
扫描角度	旋转: 360° 倾斜: ±50° 偏转: ±50° 视场角度: 水平44°, 垂直34°
扫描景深	40~220mm (0.33mm pcs0.9, EAN13)
曝光模式	非全局曝光
可识别的印刷对比度	≥30%的反差
解码能力	1D: Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ISBN/ISSN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, etc 2D: PDF417, QR Code, DataMatrix etc

其他参数

尺寸	长×宽×高=175×73×102(mm)
重量	229g
材质	ABS+PC
电压	DC 5V ±0.5V
工作电流	230mA
待机电流	150mA
电缆线标准	拉直: 2M; 带磁环带金属屏蔽网
支持接口	USB、RS232
跌落测试	1.5米
提示方式	蜂鸣器, LED指示灯
温度	-10°C-50°C (工作温度), -40°C-60°C (存储温度)
工作湿度	相对湿度5%-95%(无凝结)
抗环境光干扰	0-100000 lux

规格如有更改, 恕不另行通知
版次号: XL-3600-V1.19.04

广东旭龙物联科技股份有限公司

SUNLUX IOT TECHNOLOGY (GUANGDONG) INC.

总部地址: 广州市科学城科汇一街7号4楼

全国免费热线: 400-9309-800

电话: 020-32068171

传真: 020-82115390

网址: www.xl-scan.cn



微信扫一扫 立即关注

 旭龙物联
SUNLUX IOT