

XL-2301 二维条码扫描平台

影像式智能扫码，满足不同需求
超强识别常用一维/二维条码



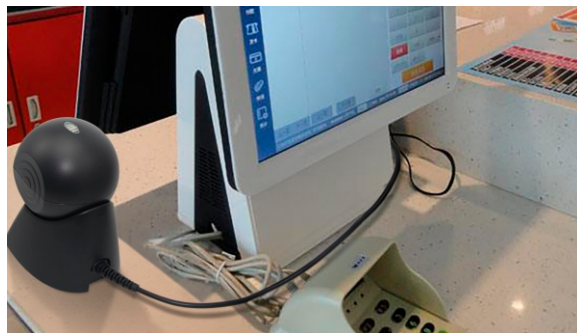
产品特点:

- 高灵敏扫描商品码，轻松识读超长短/彩色/褶皱条码
- 一维二维全码扫描，影像式扫描智能解码，支持移动支付
- 多种模式，一键切换，顶部感应按钮，满足多种切换
- 智能自动感应，不工作时降低补光灯亮度，绿色更低耗
- 快速扫描，无需任何插件，即插即用，简单易上手
- 可调式扫描头，手动调节扫描角度，人性化设计

技术小图标:



应用场景:



XL-2301技术参数

二维条码扫描平台

专注条码识别技术和解决方案

性能参数

光源类型	红光LED (照明) 色温6500mn LED
CPU	32bit MIPS @1G Hz
识读模式	连续扫描/自动感应
分辨率	1280x800 pix
扫描速度	60 fps
扫描精度	≥4mil
自动功能	无读码操作后15秒后自动进入微光模式, 有物体靠近时可通过自动感应唤醒
扫描方向	全向
扫描角度	偏转 360° 倾斜 ±65° 旋转 ±60°
扫描景深	0 - 150mm@ (13mil UPC/EAN 100%,PCS=90%)
解码能力	1D: UPC, EAN, Code 39 (with full ASCII), Codabar, Code 128, Code 93, Code 11, Interleaved 2 of 5, Industrial 2of5, Matrix 2of5, MSI Plessey, GS1 DataBar, etc 2D: PDF417, Data Matrix, QR Code, etc

其他参数

尺寸	长×宽×高=150×100×110(mm)
重量	348g
材质	ABS+PC, 阻燃材料
输入电压	DC 3.6V-5V
电流	< 200mA(工作电流) < 150mA(待机电流)
提示方式	LED指示: 蓝色+红色LED指示声音: 声调及音量可调原音喇叭
按键	触摸按键 (按键类型) 无限次 (按键寿命)
支持接口	USB-HID、USB-VCP、RS-232串口
电缆线标准	拉直: 2M
工作温度	-10°C - 50°C
工作湿度	相对湿度5%-95%(无凝结)
储存温度	-20°C - 60°C
抗环境光干扰	0 - 5000Lux(荧光), 0 - 100,000Lux(日光)

规格如有更改, 恕不另行通知

版次号: XL-2301-V2.19.07

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(科汇金谷内)
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