









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, 轻松识读商超长短/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:





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



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650mn 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 Plessy, 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
Z11 /m/X	
工作湿度	相对湿度5%-95%(无凝结)
	相对湿度5%-95%(无凝结) -20℃ - 60℃

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



