



手持式条码扫描器

H18-65

产品特点

- **自主核心技术**
采用自主研发的核心解码技术,可快速识读各类品质的条码。
- **卓越的屏幕码识读能力**
专为条码支付设计,可快速读取移动设备屏幕上的支付码、电子卷、优惠卷等,可满足在高流量收银环境中使用。
- **即插即用**
USB 键盘接口,即插即用。
也可根据需要定制 RS232 接口。
- **环境适应性高**
适用各种照明环境下(包括完全黑暗的环境)、较大的温湿度以及各种苛刻复杂的工作环境,如:冲击、振动以及强曝光等。

应用场景

零售、医院、日常办公、仓储应用场所;以及各种条码支付和 O2O 码券核销应用。

H18-65/手持式条码扫码器

扫描性能	图像传感器	CCD	
	分辨率	2500	
	照明及对焦	红光 LED (620nm~630nm)	
	识读码制	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, GS1 Databar, Code 128, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Code 93, Plessey	
	识读精度*	≥3mil	
	典型识读景深*	EAN-13 (13mil)	60mm~600mm
		Code 39 (5mil)	90mm~190mm
	符号反差*	≥30%	
	条码灵敏度**	倾斜±65°, 偏转±65°	
机械/电气参数	通讯接口	USB1.1、RS232 (可定制)	
	外观尺寸(mm)	160*95*65mm	
	重量	180g (含 USB 线)	
	工作电压	5.0 VDC±5%	
	电流@5.0 VDC	工作	116mA
		待机	9mA
环境参数	工作温度	-20℃~+55℃	
	储存温度	-40℃~+70℃	
	工作湿度	5%~95% (无凝结)	
	环境光照	0~100,000LUX	
国际认证	FCC Part15 Class B, CE EMC Class B		

规格如有更改, 恕不另行通知

V1.0



联系我们

深圳市易度物联科技有限公司

电话: 0755-29639948

网址: www.edoo-iot.com

地址: 深圳市宝安区航城大道 U8 智造产业园 U6 栋 301