



无线条码扫描器

W41-22

产品特点

- **卓越的识读性能**
内嵌识读引擎，采用全球领先的解码算法，可轻松识读各类弯曲、污损，模糊等低质量条码，无缝兼容屏幕码。
- **强大的电池续航能力**
大容量锂电池，支持低功耗模式，大大提升产品续航能力，满足各种高负荷应用场合。
- **即插即用、稳定便捷无线通讯**
免安装，简单配对，易学易用，做到即插即用。2.4G 和蓝牙二合一设计，满足多应用场合需求。
- **精美外观、坚固耐用**
满足人体工学的高工业等级设计，兼顾外观美学与使用强度。

应用场景

电子业生产追溯管理，轻工业生产追溯管理，网店仓储物流管理，物流企业网点物流管理等。

W41-21/无线条码扫描器

读码参数	传感器	640*480	
	识读码制	2D	QR Code、Micro QR、Data Matrix、PDF417、Micro PDF417、Aztec、Maxicode、汉信码、Dotcode
		1D	Code128、EAN-13、EAN-8、UPC-E、UPC-A、ISBN、ISSN、Code11、Interleaved 2 of 5、Code39、Code93、Code32、Codabar、Matrix 2 of 5、Industrial 25、IATA25、MSI Plessey、GS1 DataBar、Plessey、Febraban、Composite
	识读精度	≥5mil	
	景深	EAN-13	50mm-310mm (13mil 13 字节)
		Code39	70mm-120mm (5mil 7 字节)
		Code128	50mm-310mm (13mil 10 字节)
		QR Code	30mm-210mm (15mil 30 字节)
		Data Matrix	45mm-160mm (10mil 100 字节)
	PDF 417	60mm-140mm (6.67mil 30 字节)	
	扫描角度	Pitch: ±55°; Roll: 360°; Skew: ±55°	
	PCS	≥20%	
	数据传输方式	2.4G, 蓝牙 BLE/HID/SPP, 有线 USB	
无线传输距离	50 米 (空旷区域)		
物理和电气参数	外观尺寸	160*95*65mm'	
	重量	190 克	
	提示方式	声音、LED 和振动	
	电池信息	2000mAH	
	一次充电使用时间	14 小时 (EAN13 条码, 每 5 秒识读并传输 1 次数据)	
	存储数据	20000条EAN13数据	
	充电时间	2 小时	
	环境参数	工作温度	-20℃ to 50℃
		存储温度	-40℃ to 70℃
工作湿度		5%~95% (non-condensing)	
ESD		±8 KV (空气放电); ±4KV (接触放电)	
跌落		1.2m	
外壳防护	IP42		
国际认证	FCC Part15 Class B, CE EMC Class B, BIS		

测试距离= (最小景深+最大景深)/2; 环境温度=23℃; 环境照度=300 LUX 白炽灯2D: QR CODE; 10 Bytes; 最小条空宽度=15 mil; PCS=0.8;

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

