

XT6102 2.4G 激光无线扫描枪



产品特征

✦ 快速识别各类一维码

✦ 功耗低、待机时间长

✦ 1.5 米抗摔

✦ 传输速度快、传输稳定可靠

✦ 传输距离远，空旷处有 500 米

✦ 兼容多种系统

应用场景：商超/便利店收银台、客户服务台、售票验票窗口、O2O 应用场所等。

XT-6102

2.4G 激光无线扫描枪

产品参数

性能参数	条码阅读速度	250 次/秒
	可识别最低对比度	35%的反射差
	阅读角度范围	左右偏转角度 72° ， 上下偏转角度 82°
	解码精度	4mil
	解码景深	1-25mm
	可解码制	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, EAN128, 库德巴码, industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, 中国邮政码等一维条码。
	光源类型	波长为 675nm±3nm 高亮度近红外 LED
	光学镀膜工艺	镀银
	接口类型	USB2.0
	提示	蜂鸣器响声提示和红蓝双色灯提示：红灯提示通电，蓝灯提示解码成功。
无线参数	传输距离	空旷 80 米
	无线技术	2.4G
	无线发射功率	7dBm
	无线接收灵敏度	-42dBm
	电池容量	1100mA
环境适应性参数	防摔性	可承受 1.5 米自由落体跌落
	工作温度范围	0-45℃
	保存温度范围	-40-60℃
	工作湿度范围	10-92%非凝结状态
	保存湿度范围	10-92%非凝结状态
	环境光强度	450 烛光
物理参数	主机净重量	150g
	含包装及附件重量	360g
	主机尺寸(长*宽*高 mm)	170* 100*78(mm)
	包装尺寸(长*宽*高 mm)	185*110*85(mm)
电气参数	激光等级标准	符合国家一级激光安全标准
	电磁兼容性	CE & FCC ROHS

规格如有更改，恕不另行通知