

# HY-20T27LW

## 二维蓝牙无线扫码器

### 百万像素高速扫描



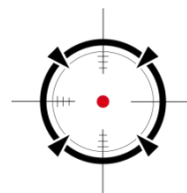
### 产品特点:



影像式读码技术  
100万全局像素精准识别



多码制支持  
屏幕和纸质的一/二维码



卓越精度  
高达3mil的扫描精度



蓝牙+无线双模传输  
灵活适配多设备.移动自

### 应用场景: 医疗\制造业\物流\零售业等



### 技术参数:

性能特点	
传感器像素	100万像素全局
扫描速度	350次/秒
光源	对焦630nmLED;照明:6500KIED
旋转倾斜偏转	360°,±55°,±55°
打印对比度	≥25%的反射差异
射频频率	2.4G~2.483 GHz 兼容蓝牙
无线距离	50M (空旷距离)
蓝牙距离	15-30米(空旷距离)
识读精度	≥3MIL
解码能力	
一维条码	EAN13, EAN-8, UPC-A, Code39, Code93, Code128, codabar (nw-7), ISSN, ISBN, GS1-Databar, GS1-128 Composite Code, Code 11, Industrial 25, MSI Plessey, etc, ITF-6, ITF-14, Rss, China Post, interleaved 2 of 5
二维条码	QR Code, Data Matrix, Maxicode, PDF417, Aztec, Maxicode, Hanxin, Etc.
使用环境	
工作温度	-20℃~+50℃
存储温度	-40℃~+70℃
湿度	5%~95%相对湿度
抗震性	可承受1.5米(6英尺)的跌落
环境光照	0~10000LUX
解码范围	
Code 39 4mil 纸质高密度码	60-110mm
Code 39 110mm 纸质长码	110mm-240mm
QR 1200字节 纸质大码	50-140mm
物理特性	
尺寸	长164*宽65*高98(毫米)
重量	扫码器182g 包装 120g
输入电压, 工作电压	DC 5V, DC 3.3V
工作电流, 待机电流	220MA, 25MA
应用范围	
快递物流 商超连锁 生产制造 事业单位等	

