

# HY-1508ZLW

## 二维蓝牙无线扫码器

扫描灵敏 精准高效



### 产品特点:



影像式读码技术  
30万全局像素精准识别



多码制支持  
屏幕和纸质的一/二维码



带屏幕带存储  
实时查看双输模式与电量



蓝牙+2.4G无线传输  
灵活适配多设备.移动自由

### 应用场景: 仓储\物流\制造业\零售业等



### 技术参数:

性能特点	
传感器像素	30万像素
扫描速度	300次/秒
无线距离	50M空旷（视环境）
蓝牙距离	10M空旷（视环境）
内存	64KB 可存储约 5000 个条码（每个条码含 13 个字节）
传输模式	有线 2.4G 蓝牙 储存
识读精度	≥4MIL
旋转倾斜偏转	360°, ±42°, ±55°
最低对比度	≥10%反射差异
液晶屏尺寸 显示内容	1.44 寸 电量 条码内容 条码合计 仓储合计
解码能力	
一维条码	Code 128 (ISBT 128、AIM 128、GS1 128)、EAN-13、EAN-8、UPC-E、UPC-A、ISBN、ISSN、Codell、Interleaved 2 of 5、Code39、Code93、Code32、Codabar、Matrix 2 of 5、Industrial 25、IATA25、MSI Plessey、GS1 DataBar、Plessey、Febraban、Composite
二维条码	QR Code、Micro QR、Data Matrix、PDF417、Micro PDF417、Aztec、Maxicode、汉信码、Dotcode、Composite
使用环境	
工作温度	-20℃~+55℃
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	0~100000LUX
解码范围	
EAN-13(13mil)	50mm-330mm (13mil 13字节)
Code39 (5mil)	50mm-120mm (5mil 7字节)
QR Code(15mil)	30mm-250mm (15mil 30字节)
Data Marix(10mil)	40mm-145mm (10mil 100字节)
PDF 417(6.7mil)	55mm-140mm (6.67mil 30字节)
景深可根据客户的要求进行调整，性能可能受条形码质量和环境条件影响	
物理特性	
尺寸	70(L)*50(W)*40(H)mm
重量	162g 含包装
输入电压，工作电压	DC5V DC3.7V
工作电流，待机电流	138mA 11.8mA
应用范围	
快递物流 商超连锁 生产制造 事业单位等	

