

HY-8190TP

二维有线条码扫描平台

扫码收银自动感应



产品特点:



高速扫描
扫描秒识别



扫码收银
商品码 屏幕付款码



自动感应
自动休眠低耗能



即插即用
有线稳定传输

应用场景: 商超、药店、零售、政务等扫码收银



技术参数:

性能特点	
图像传感器	CMOS
传感器像素	30万像素
光源	617nm LED
照明	白光
打印对比度	最低30%的反射差异
扫描速度	200次/秒
接口支持	USB (HID-KBW, 虚拟串口) RS232
解码能力	
一维条码	EAN,UPC,Code 39,Code 93,Code 128,UCC/EAN 128, Codabar, ISSN, ISBN,GS1 Databar,GS1 Composite Code,Code 11,Industrial 25, MSI-Plessey Standard 25,Plessey, Matrix 2 of 5, ITF-6,ITF-14, Interleaved 2 of 5,
二维条码	QR Code, Data Matrix, PDF417,Aztec, Maxicode
使用环境	
工作温度	-20℃~+50℃
存储温度	-40℃~+70℃
湿度	0%~95%相对湿度
抗震性	可承受1.5米(6英尺)的跌落
环境光照	0~86000LUX
解码范围	
EAN-3 5mil 纸质高密度码	10--50mm
EAN-13 13mil 纸质长码	10-180mm
QR CODE 微信支付码	10-350mm
识读精度	5mi
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	
物理参数	
尺寸	长100mm*宽100mm*高165mm
重量	扫描器300g 包装450g
提示方式	蜂鸣器 LED 指示灯
输入电压	DC5V
工作电流	150MA
应用范围	
商超连锁 医疗医药 生产制造 快递物流 事业单位等	

