

# HY-20TX

## 二维有线条码扫描器

### 百万像素高端项目型



### 产品特点:



影像式读码技术  
100万像素



多码制支持  
屏幕和纸质的一/二维码



工业级坚固  
1.5米防摔设计



即插即用  
有线稳定传输

### 应用场景: 医疗\制造业\物流\零售业等



技术参数:

性能特点	
接口支持	USB (HID-KBW, 虚拟串口) RS232
扫描方式	手动或自动感应 (可选配件)
传感器像素	100万像素
扫描速度	350次/秒
识读精度	≥3.5MIL
光源	瞄准630nm LED; 照明: 6500K LED
视场角	D:64 H:53 V:39
打印对比度	最低25%的反射差异
旋转倾斜偏转	360°, ±55°, ±55°
解码能力	
一维条码/1-D	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/2-D	QR Code, Data Matrix, Maxicode, PDF417, Aztec, Maxicode, Hanxin, Etc.
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	
使用环境	
工作温度	-20°C ~ +50°C
存储温度	-40°C ~ +70°C
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	0~100000LUX
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 1200bytes 纸质大码	50-140mm
Code 39 18bytes 手机码	60-350mm
QR 18bytes 手机码	60-580mm
一维 最小分辨率	≥3.5mil
二维 最小分辨率	≥4.5mil
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	长170mm*宽68mm*高90mm
重量	扫描器135g 包装120g
输入电压, 工作电压	DC4.7-5V, DC3.3V
工作电流, 待机电流	190MA, 50MA
应用范围	
医药医疗 快递物流 商超连锁 生产制造 事业单位等	

