

# HY-6900T10W

## 二维无线条码扫描器

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



持久续航  
1500毫安电池



无线畅扫  
2.4G接收器即插即用

### 应用场景: 医疗\制造业\物流\仓储\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                             | 260次/秒   |
| 光源                               | 聚焦630nm LED; 照明: 6500K LED   |
| 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~2.483GHZ  |
| 无线距离                             | 50M空旷 (视环境)  |
| 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°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                             |  |
| EAN-13                           | 50mm-140mm (13mil)   |
| Code39                           | 40mm-100mm (5mil 10 字节)  |
| QR Code                          | 25mm-170mm (20mil 16 字节)   |
| Data Marix                       | 50mm-80mm (10mil 20byte 字节)  |
| PDF 417                          | 30mm-90mm (6.67mil 7byte 字节)   |
| 1D 最小分辨率                         | 5mil   |
| 2D 最小分辨率                         | ≥5mil  |
| 景深可根据客户的要求进行调整, 性能可能受条码质量和环境条件影响 |  |
| 物理参数                             |  |
| 尺寸                               | 长170mm*宽68mm*高90mm   |
| 重量                               | 扫描器185g 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             |  |

