

# 固定式条码扫描模组

## HC-30

出色分辨率，快速识别条码

便于安装，超广视场角，工作效率更高

耐高低温线材材质，寿命更长

支持纸质条码，微信、支付宝扫描功能

高性能解码，能识别各种复杂的一维、二维码

LED补光灯及蜂鸣器提示音，快速反馈读码体验

支持多种通信界面，即插即用，可快速与设备自动匹配

### 应用领域

主要应用于小型连锁超市、便利店、专卖店、支付、医疗卫生等



## HC-30 技术参数

<b>OS</b> 操作系统 Windows iOS / Android	<b>图像传感器</b> CMOS	<b>像素</b> 640(H)*480 (v)pixels	<b>光源</b> White LED	<b>运动容差</b> 最高2m/s
<b>FPS</b> 帧速率 30fps/s	<b>识读精度</b> 6mil	<b>印刷对比度</b> ≥ 20%	<b>提示方式</b> 蓝色LED灯， 蜂鸣器	<b>通讯界面（接口）</b> USB(HID,CDC)
<b>扫描角度</b> 左右±50° 前后±50° 转动360°	<b>视角</b> 水平(H)68° 垂直(V)51°	<b>传输方式</b> 有线传输	<b>尺寸（长*宽*高）</b> 67 x 77 x 48 (mm)	<b>重量</b> 190克（含数据线）
<b>线长</b> 拉直1.8米	<b>材质</b> 外壳：ABS+PC	<b>电源参数</b> 工作电压：5VDC±10% 工作电流：450mA @5V（典型值） 600 mA @5V（最大电流）	<b>工作环境</b> 工作温度：-10°C - +50°C 存储温度：-40°C~+60°C 环境亮度：0~100,000Lux	<b>工作湿度</b> 工作湿度：5%~95%无凝结 静电防护：±8 kV（直接放电） 跌落高度：2M IP: IP52
<b>固件更新</b> 电脑在线升级	<b>安全规范</b> 认证：CE (EN 55032:2015; EN 55035:2017), ROHS, BIS, EN62368-1:2014+A11:2017 FCC PART 15 CLASS B	<b>扫描距离</b> 0-200mm @ UPC/EAN 13mil PCS=90%; 0-150mm @ QR 20mil PCS=100%		
<b>解码类型</b> 1D: Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-14, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5, Plessey, MSI-Plessey, etc 2D: QR, MicroQR, PDF417, MicroPDF, DataMatrix, Aztex, Maxicode, hanxin, etc				