

HENEX

## 二维无线条码扫描器

### HC-5208RCS

百万像素加强大的影像解码算法，能识读各种复杂的一维码和二维码  
可靠耐用的结构设计，能适应更多的应用环境  
超远的通讯距离，2.4G可达到100米，蓝牙可达到40米（空旷）  
支持离线存储模式，存储量达380000字符  
超大容量电池，可满足一整天连续使用  
支持底座和电缆线两种充电方式，更便捷 高效。  
支持一对一、多对一数据通信  
红蓝绿三色LED提示灯和蜂鸣器及震动器提示，快速反馈体验  
支持解码和无线传输双软件在线升级  
支持OCR（中国身份证和海外部分国家证件）

#### 应用领域

主要应用于商业、仓储、快递、部分工业等



## HC-5208RCS

### 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> 1280 (H)*800 (v) pixels	<b>光源</b> 照明：暖色LED 4000K， 对焦：红色LED 625nm	<b>扫描模式</b> 手动扫描、自动扫描
<b>FPS</b> 帧速率 60fps/s	<b>识读精度</b> ≥ 4mil@ Code39	<b>印刷对比度</b> ≥ 20%	<b>提示方式</b> 红 蓝 绿三色LED灯、 蜂鸣器、马达震动	<b>通讯方式</b> 2.4G：100米 / 蓝牙HID、 BLE、SPP：40米（空旷）
<b>扫描角度</b> 左右±55° 前后±55° 转动360°	<b>视角</b> 水平41°，垂直28°	<b>工作频率</b> 2.400GHz-2.480GHz ISM 频段	<b>尺寸（长*宽*高）</b> 扫描器：174*66*94（mm）	<b>重量</b> 扫描器：212克
<b>材质</b> 外壳：ABS+PC、TPU	<b>存储容量</b> 380000字节	<b>电源参数</b> 输入电压：5VDC±5% 工作电流：400mA	<b>固件更新</b> 电脑在线升级	<b>扫描距离</b> 25-300mm @ EAN 13mil PCS=100%； 30-350mm @ QR 20mil PCS=100%
<b>电池参数</b> 电池容量：2000mAh 充电方式：线充、座充 充电时间：5 h 工作时长：12小时（连续扫描）	<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>工作环境</b> 工作温度：-10°C~+50°C 存储温度：-20°C~+60°C 环境亮度：0~100,000Lux	<b>工作湿度</b> 5%~95%无凝结 静电防护：±8 kV（直接放电） 跌落高度：1.6M IP：IP42	
<b>解码类型</b> 1D：UPC/EAN/JAN,UPC-A & UPC-E,EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39 (with full ASCII), Codabar (NW7), Code 128 & EAN 128,Code 93, Interleaved 2 of 5 (ITF),Addendum 2 of 5, IATA Code,MSI/Plessy, China Postal Code,Code 32 (Italian Pharmacode), RSS-14、RSS-Limited、RSS-Expand等 2D：QR Code, PDF417, Data Matrix, Aztec, Maxicode, Dotcode, GS1 DataBar Stacked等 OCR(中国身份证及海外部分国家证件)				
<b>底座参数</b> <b>尺寸（长*宽*高）</b> 底座：122*75*94（mm） <b>重量</b> 底座：132克（不含充电线） <b>电源参数</b> 输入电压：5VDC±5% 工作电流：400mA	<b>按键</b> 一键配对，一键上传数据	<b>配对模式</b> 一对一(可选一对多版)	<b>线长</b> 直线1.5米	
<b>可选配置</b> 底座 迷你接收器				