

穿戴式扫描器

H-500

百万像素CMOS，可快速识读一维和二维码
 支持手指和手套式及挂绳式穿戴
 支持蓝牙和2.4G模式，默认蓝牙模式
 多种快捷配对方式，可扫码配对或NFC触碰连接
 600mAh大容量可拆卸式锂电池，持久续航
 最完备的充电方案，主机和电池可独立座充或线充

应用领域

主要应用于商业、仓储、快递、部分工业等



H-500

技术参数

OS 操作系统 Windows / iOS / Android	图像传感器 CMOS	像素 1280(H)*800 (v)pixels	光源 照明: 暖色LED 4000K, 对焦: 红色LED 625nm	扫描模式 按键扫描、触摸扫描、 自动扫描
FPS 帧速率 60fps/s	识读精度 ≥ 2mil@ Code39	印刷对比度 ≥ 20%	提示方式 红 蓝 绿三色LED灯、 蜂鸣器、马达震动	通讯方式 2.4G: 50米 / 蓝牙HID、BLE、 SPP: 40米 (空旷) / 连线
扫描角度 仰角65° / 转角30° / 偏角55°	视角 水平34°, 垂直28°	工作频率 2.400GHz-2.480GHz ISM 频段	尺寸 (长*宽*高) 主机: 64.5*34.5*20.5(mm) 主机+手指套: 64.5*40.5*46.5(mm)	重量 扫描器: 69克
材质 外壳: ABS+PC、TPU	存储容量 380000字节	电源参数 充电电压: 5VDC±5% 充电电流: 500mA	固件更新 电脑在线升级	扫描距离 30~350mm @ UPC/EAN 13mil PCS=90%; 40~400mm @ QR 20mil PCS=100%
配对模式 一对一 可选一对多版	电池参数 电池容量: 600mAh 充电方式: 线充、座充 充电时间: 2~3 h 工作时长: 10小时 (扫描间隔5秒)	安全规范 认证: CE (EN 55032:2015; EN 55035:2017), ROHS, BIS, EN62368-1:2014+A11:2017 FCC PART 15 CLASS B	工作环境 工作温度: -10°C~+ 50°C 存储温度: -20°C~+60°C 环境亮度: 0~100,000Lux 工作湿度: 5%~95%无凝结 静电防护: ±8 kV (直接放电) 跌落高度: 1.6M IP: IP54	

解码类型



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/Plessey, China Postal Code,Code 32 (Italian Pharmacode)等
 2D: QR Code, Data Matrix, PDF417, Aztec, Maxicode, Dotcode, GS1 DataBar stack等

可选配置

