

超高频手持物联网终端

产品名称	超高频手持物联网终端
公司名称	上海优翊信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市浦东新区秀浦路2388弄康桥集团
联系电话	18237875670

产品详情

超高频手持物联网终端是一款高性能、高可靠的工业级手持数据终端，支持读写超高频rfid标签、支持读写2.45g超远距离标签、支持一维/二维条码扫描、红外通讯模块、gps定位、拍照、语音通讯、3g等多种无线制式、wi-fi局域网、蓝牙近距离传输等功能，广泛应用于物流、制造、零售、批发、制药、航空、政府及公共事业等各个行业的仓储管理、追溯管理、三表抄表、设备巡检、停车管理、ic卡管理等各个领域。

产品优势

好用、易用、耐用

采用android 4.4或mobile 6.5操作系统，易操作，无需特殊培训，工作即刻上手。

四核 1.3ghz 高性能处理器，8gb rom + 1g ram，运行速度超快；

3.5英寸，640 x 960分辨率的高灵敏度工业级电容触控屏，操作流畅；

ip65防护等级，完全防尘防喷水侵入，即使在粉尘很大或雨天环境都可放心使用。

远距离、广角度、多方式数据采集

基于impinj r系列芯片开发的超高频识别模块，支持远距离读写902-928 mhz超高频rfid标签，最远标签读取距离可达3.5米，读写角度可达90°，可迅速采集数据。

选配一维/二维条码、红外通讯模块、gps定位、摄像头等多种数据采集方式，充分满足用户各种现场数据采集需求。

3g等多种无线数据传输方式

支持3g (wcdma) / gprs/gsm等多种无线广域网传输；

支持wi-fi无线局域网传输；

支持蓝牙4.0近距离传输。

优异的便携性

精良设计，小巧轻便，含电池重量仅383克，同类产品中最轻；

人体工学设计，符合人的手持习惯，长时间连续使用毫不疲累，工作非常轻松。

超长续航

配备大容量3.7v 6000 mah锂聚合物安全电池，为用户长时间连续工作提供更稳定可靠的电源保证；尤其适合长时间采集rfid数据。

支持快速充电方案，大幅度缩短充电时间，工作效率更高。