

扫描超高频rfid标签 安卓手持机

产品名称	扫描超高频rfid标签 安卓手持机
公司名称	深圳市睿丰爱德科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市南山区粤海街道青梧路1号1栋407室
联系电话	15813860408

产品详情

产品名称：扫描超高频rfid标签 安卓手持机（可选配一/二维码，3G/GPRS，GPS等功能）

产品型号：睿丰爱德V5000R

产品介绍：睿丰爱德扫描超高频rfid标签 安卓手持机5000R是一款高性能、坚固耐用的 RFID 手持式阅读器，专门针对要求严苛的应用和环境而设计。睿丰爱德V5000R专为中远距离 RFID 读取应用而设计，是一款符合人体工程学原理并集成了 RFID 功能的条码读取设备。它具备一流的 RFID 读取范围和精确度。

睿丰爱德工业级超高频RFID手持机V5000R适用于零售门店、制造、仓库管理，也是室内应用程序的最佳选择。V5000R拥有轻便的质量、坚固耐用的设计和匀称、手枪式抓握设计，适用于读取最为密集的应用程序。先进而高效的RFID 读取器引擎为您加快读取速度、增加吞吐量并提高生产效率。

睿丰爱德工业级超高频RFID手持机V5000R再一次提高了耐用型移动数据终端和设备灵活性的标准，在严苛的环境中全面提高工作效率和准确性所需的全部移动数据终端技术，支持当今高度图形化的应用程序。

产品特性：

(1)出色的超高频RFID读写

搭载国际知名高性能RFID读写模块，读写距离可达3-5米，有效范围内每秒最多可读200个电子标签；

(2)强大的条码扫描

采用高性能条码扫描引擎，可轻松读取各类一维、二维码;

(3)灵活的应用适应性

人体工程学设计，充分满足手感，具有工业IP64防护等级，支持各种工业生产应用，品质可靠;

(4)多种无线通讯功能

支持GPRS、WIFI、蓝牙等多种无线通讯方式;

(5)大容量存储

内置大容量RAM，ROM，提供Micro SD/TF卡扩展功能(可支持32GB);

(6)双系统支持

支持Windows CE 6.0 & Android2.3 双系统模式，兼容性强，操作稳定，性能优越;

规格参数：

操作系统：高于或者等于Android 4.3，CPU 4核CPU 主频 \geq 1.0GHz

内存：1G RAM+8G ROM

外置接口：

1个工业级Mini USB 2.0数据接口

1个工业级圆孔充电接口

1个MicroSD/TF（标配8G）

1个SIM卡（可选）

底座充电接口，支持同时给设备以及1块电池进行充电（可选）

工业防护等级：IP64工业防护等级

抗滚落强度：能承受1.5米高度多次跌落到光滑水泥地面的冲击

跌落高度：1.5米下落水泥地面

蓝牙：Bluetooth 4.0

GPS (可选) : 高精度GPS

WIFI : 支持802.11b/g/n , 支持Wi-Fi和蓝牙共存。

无线通讯 :

WCDMA GSM: 850、 900、 1800、 1900MHz

WCDMA: 850、 900、 1900、 280MHz

WCDMA&CDMA 2000 GSM: 850、 900、 1800、 1900MHz

WCDMA: 850、 900、 1900、 280MHz

CDMA2000 : 800、 1900MHz

数据采集

RFID

工作频率 : 922.5MHz \pm 8 MHz

天线增益 : =3dbi

输出功率 : 10 – 30dBm可调

接收灵敏度 : < -85 dBm

盘存标签峰值速度 : 实验室理论值 \geq 700张/秒 , 实际收货环境测试值 \geq 200张/秒

标签缓存区 : 800张标签 @ 96 bit EPC

装配方式 : 要求便于人工拆卸 , 以方便日常查货和退货使用

条码

扫描引擎 : 斑马 EM1350一维激光

扫描头结构 : 直头

满电扫描次数 : >25000次

识读性能 : 1D (4 mil)

解码能力 : UPC/EAN/JAN; CODE39; CODE11; MSI/PLESSEY;

CODE 93; FULL ASCII; CODE 128; CHINA POSTAGE; CODE 32; INTELEVE 25; INDUSTRIAL 25;
MATRIX25; CODEBAR/NW7等一维条码

手柄

按键：带1个功能键，可用于编程控制条码或RFID扫描

电池：无

手握周长：周长小于80mm，满足女性手握舒适度

装配方式：要求便于人工拆卸

显示屏：3.5英寸彩色显示屏，分辨率480×640。

数字键盘：共32个按键：

1.物理键盘：含10个数字键和20个功能键（方向键4个，自定义键2个，扫描键、返回键、确认键、复位键、菜单键、HOME键、Tab键、Aa键、小数点键、退格键、Fn键、空格键、键盘背光开关键和电源键各1个）；

2.侧按键：2个扫描键。"

摄像头 500万像素，支持闪光灯、自动对焦、录像

麦克（可选）：支持

听筒（可选）：支持

扬声器：支持

输入法：英文软键盘输入，支持自主安装输入法

通知方式：喇叭、指示灯、震动

电源适配器：1、输入：交流80~220V 50/60HZ；2、输出：直流2.5A

存储扩展：可支持32GB

电池续航：主机带可卸载3.8V 4500mAh可充电锂电池，手柄不带电池(标配2块锂电池)

预计工作时间：不启动RFID正常使用8小时以上（带手柄可使用12小时以上）

待机：>200小时

体积：192 mm x 73.8 mm x 30 mm

重量（含标准电池）：385g（含电池）

工作温度：-10 ~ 50

存储温度：-20 ~ 70

静电防护：±15kV空气放电，±8kV直接放电

湿度：5% ~ 95%RH

退货RF读头连接线：长度65-75 CM，带屏蔽，4芯铜线

退货屏蔽袋参数：长x宽x高, 120 x 50 x 70 CM

扫描超高频rfid标签 安卓手持机，RFID手持终端，超高频手持机，RFID阅读器，RFID电子标签，RFID模块，就找睿丰爱德，官网：www.rfidtech.cc