

# CM719MR超远距离RFID终端

产品名称	CM719MR超远距离RFID终端
公司名称	西安森联电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:富立叶 型号:cm719 尺寸:235长x 135 宽x 30.4 高
公司地址	西安市高新区丈八一路一号汇鑫大厦ibc-a座4层
联系电话	029-88605865 15686283613

## 产品详情

产品名称：cm719mr超远距离rfid终端产品型号：cmcm719mr cm719mr是国内首款安卓android系统的内置超远程uhf和hf多频段rfid的平板电脑，有效读卡距离最远可达3m，在手持式移动rfid终端中处于领先地位。这款产品可广泛应用于供应链、生产线自动化、航空包裹、集装箱、铁路包裹、后勤管理等系统的应用场合。cmcm719mr内置的900m频段rfid模块可以读写基于epc c1/g2，iso18000-6c协议的各种标签，相对了低频和高频，超高频rfid具有读取距离远、全方位、单次读取数量多、防冲撞等优点。cm719q工业级平板电脑具有丰富的通讯接口，wcdma、蓝牙、wifi一应俱全，内置的3g模块使这款android安卓智能终端如虎添翼，用户可以将现场采集的数据实时与后台服务器进行交互！我们可以为二次开发客户提供各种各样的技术支持。高达5600mah的锂电池为这款产品提供了强有力的续航能力！

cm719mr是支持实体键盘和手机通话的andriod平台3g rfid平板电脑！内置高精度自动对焦摄像头，电容式多点触控配合实体键盘输入，充分兼顾不同使用人群，wifi+bt的近距离传输方式让您轻松享受无线，帮你节约每一分成本；3g（wcdma）+edge+gprs让您无论身处繁华都市还是郊外作业都能轻松进行

产品特点： 内置uhf和hf多频rfid模块 国内独家同时具备超高频和高频rfid识别功能的andriod平板电脑！为食品、药品、烟酒等物流管理、防伪等提供了更加便利的解决方案。在供应链、生产线自动化、航空包裹、集装箱、铁路包裹、后勤管理等系统的应用期待和您一起探索！ 安卓操作系统 摆脱一成不变的windows系统，不再忍受工业产品的呆板，枯燥的工业现场也可以炫酷无比手势、键盘双输入,支持上万种应用程序绝无版权困扰！可为大客提供操作系统定制裁剪服务，完全满足客户专有需求。

多频段rfid数据采集功能 配备900m和13.56m rfid射频卡模块。同时支持900mhz uhf超高频和13.56m hf高频，支持epc c1/g2，iso18000-6c、iso14443a/b、15693、nfc、rfid无线射频读写协议和多频段rfid。满足不同距离的rfid读写。可以读取抗金属标签，洗衣标签，防伪标签，不干胶标签，飞利浦m1卡等多种rfid卡或rfid标签。 3g通讯

支持gsm/edge/wcdma无线通讯模式。cmcm719mr物联网智能手机电话采用了全球广泛应用的wcdma 3g技术，目前已全面支持hsdpa/hsupa，网络下载最高速率达到14.4mbps网络上传最高速率打到5.76mbps。在没有3g网络的情况下支持自动切换到2g gprs和edge服务，2g无线宽带的最高下载速度约为150kbps。依托中国联通优势wcdma 3g网络可尽情发挥cm719的最佳性能,为客户提供实时现场数据的强大支撑。

多样化无线通讯功能 支持蓝牙bluetooth 2.1 + edr、ieee 802.11 b/g局域无线通讯。 实体键盘 独具匠心的为行业客户提供了键盘，支持硬键盘输入数字字母输入。独创带按键的android工业平板，专为工业现场使用人群设计为快递公司的快速数据采集pda签收等业务提供了快捷输入功能，普通android手

机绝不能满足行业客户的这种特殊需求。 配置5600ma.h大容量锂电池！

标准配置5600ma.h大容量锂电池供电，10天超长待机，设备全开启状态续航能力大于10小时！

#### 二次应用配套

可以利用android 平台上的任意二次应用配套，进行应用程序的开发，提供一维条码，rfid二次开发包。

#### 2.4g有源rfid模块

可搭载2.4g微波rfid模块，最远可读取50米，真正实现手持终端在rfid应用距离上的极限。

贴心专业技术服务 富立叶为客户提供专业的技术支持服务，任何开发问题均可得到及时专业的团队支撑，开发变得简单容易！ 详细参数：

#### 基本参数 手机类型

工业平板，3g平板，安卓平板，物联网平板， rfid平板 型号 cmcm719mr 品牌 富立叶 处理器主频

全志a20， arm cortex-a7， 双核1.2g 操作系统 android os v4.2 图形处理器 mali400mp2 gpu 存储器

1ghz ddr+8ghz flash可以通过tf卡扩展到32g 尺寸重量 235长x 135 宽x 30.4 高（单位/毫米）

颜色 银色 屏幕尺寸 7英寸 触摸屏 电容屏，多点触控 屏幕分辨率 1024\*600 像素 键盘类型

虚拟qwerty键盘和数字实体按键 输入法 手写，笔画，拼音输入法，键盘输入 支持频段

2g：gsm 850/900/1800/1900 3g：wcdma 900/2100mhz gps导航 内置gps全球定位，支持a-gps 接口

usb2.0从口、ttl串口 存储接口 tf卡，最大支持32g 蓝牙传输 bluetooth 2.1 + edr class 2 wifi功能

802.11b/g 摄像头 后置500万像素，支持自动对焦功能 补光灯 支持 电池容量 3.7v 锂电池,5600mah

待机时间 10天 续航时间 12小时（全功能机） 工作环境 工作温度 -10 ~ + 60 储存温度 -20

~ + 65 工作湿度 5% - 90% (无凝结) 储存湿度 5% - 95% (无凝结) 三防功能 无

物联网功能（多频段超远距离rfid） 物联网rfid

支持 tso14443 a/b， iso15693、 nfc非接触读卡模块， 13.56m， 读卡距离4cm， 900m uhf rfid， 支持epc

c1/g2， iso18000-6c协议。读卡距离可达7米 \* 可选配2.4g

rfid模块，读卡距离根据实际情况可达到30米~50米。 \* 二维条码

通过500万像素摄像头可以解析二维条码 产品特性 重力传感 支持 光线传感 不支持 距离感应 不支持

电子罗盘 不支持 手机附件 包装清单 主机 x1 数据线 x1 充电器 x1 说明书 x1