## MTK6762 安卓核心板 8核心 4G全网通

产品名称	MTK6762 安卓核心板 8核心 4G全网通
公司名称	深圳智能汇通科技有限公司
价格	280.00/片
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区民治街道白石龙社区新龙大厦1109 (注册地址)
联系电话	0755-23732594 18682313611

## 产品详情

## 智能汇通-安卓主板开发服务

- 一、 应用领域
- 手持终端:智能手持终端、行业PDA、条码扫描手持机、执法仪、警务通、公网对讲机、 医疗智能终端、GPS手持机、测绘定位终端、电力抄表终端。
- 2. 行业平板:三防平板、电力平板、测绘平板、教育平板、身份识别平板。
- 3. 智能车载:驾培终端、行车记录仪、智能流媒体后视镜、 车载中控、360环视、ADAS/DMS,网约车载监控。

·· 其他:机器人、VR/AR、商显终端、广告机、4G无线监控、智能支付终端、人脸识别、智能家居。

- 二、 开发方式
- 1. 整板开发:

基于本公司技术经验积累,根据客户需求开发,在客户提供板框图后50-60天能出样板。整体板开发的优点是整体性好,生产相对方便;缺点是硬件开发成本高,时间长。例如PCB整版设计8层HDI或10层HDI

板,PCB板厂制板周期在22-30天。4G射频需要重新调试,时间10-14天。

2. 核心板+接口板开发:

基于本公司成熟安卓核心板,根据客户需求开发接口底板。硬件开发成本低,时间快;底板PCB设计一般只需要2层或4层板,PCB制板周期短,10天就能出样板。

3. 驱动适配和系统定制:

整板开发和核心板+接口板开发,方案软件工作量一样。例如常见外设:屏幕、TP、摄像头、按键、i2c,SPI 等底层驱动适配;framework层修改。

## 三、 核心板合作

- 1. 购买核心开发板自行开发底板
- 1) 提供核心开发调试板。
- 2) 提供底板参考设计原理图, PCB文件。
- 3) 提供核心板系统源代码,环境搭建文档,烧录工具。
- 4) 开发支持:原理图审核, pcb审核。
- 5) 客户自行调试外设或者提供有偿调试:屏幕、TP、摄像头、按键、i2c, SPI等底层驱动适配;framework层修改, UI 修改等。
- 2. 委托开发底板
- 1) 客户提出需求,核心板选型,确定功能,规格和技术实现。定制费报价,PCBA报价,签订合同。原理图设计,PCB Layout,样板制作,驱动开发,系统固件定制,小批量试产,签订批量订单。
- 2) 客户可买断底板开发资料自行生产底板

外设接口和功能扩展

显示接口:RGB接口、LVDS接口、MIPI接口、HDMI、 eDP接口。

摄像头接口:并口、MIPI-CSI、UVC/USB camera、CVBS/AVIN。

数据接口:UART、SPI、I2C、CAN、RS232/RS485、RJ45、USB host。

卫星定位:支持高精度专业GPS/北斗/格洛纳斯(GLONASS)模块接入。

传感器:气压温度、陀螺仪、电子罗盘、重力、亮度距离等传感器。

物联网应用:支持一维、二维条码扫描,红外抄表,RFID高频、超高频等模块接入。

支付应用:支持IC卡,磁条卡,NFC,热敏打印接入。

身份识别:指纹识别模块,身份证模块接入,人脸识别。

六、 安卓核心板型号

型号	CPU	操作系统	屏幕分辨率	主要规格
		J		
Z100	MT6580	安卓8.1	1440*720	3G通讯, 4x A7 1.3GHz, (WCDMA) WIFI,
Z300	MT6739	安卓7.1,8.1	4G通讯,4x A53 1.28	-1.5GHz , WIFI , GPS,BT.
Z700-A	MT6761	HD+1600*720(20:	9) 4G通讯,4×A53	2.0GHz , WIFI , GPS , BT , FM.
Z700-B	MT6762	4G通讯,4×A53	2.0GHz+4 × A53 1.5G	Hz
		, WIFI , GPS,BT	•	
Z700-C	MT6765	FHD+2400*1080(2	20:9 4G通讯,4×A53	2.3GHz+4 × A53
		)	1.8GHz , WIFI ,	GPS,BT.
Z750	MT6771	安卓10	1920 x 1080	4G通讯, 4xA73 2.0GHz +4xA53
				2.0GHz , WIFI , GPS,BT.