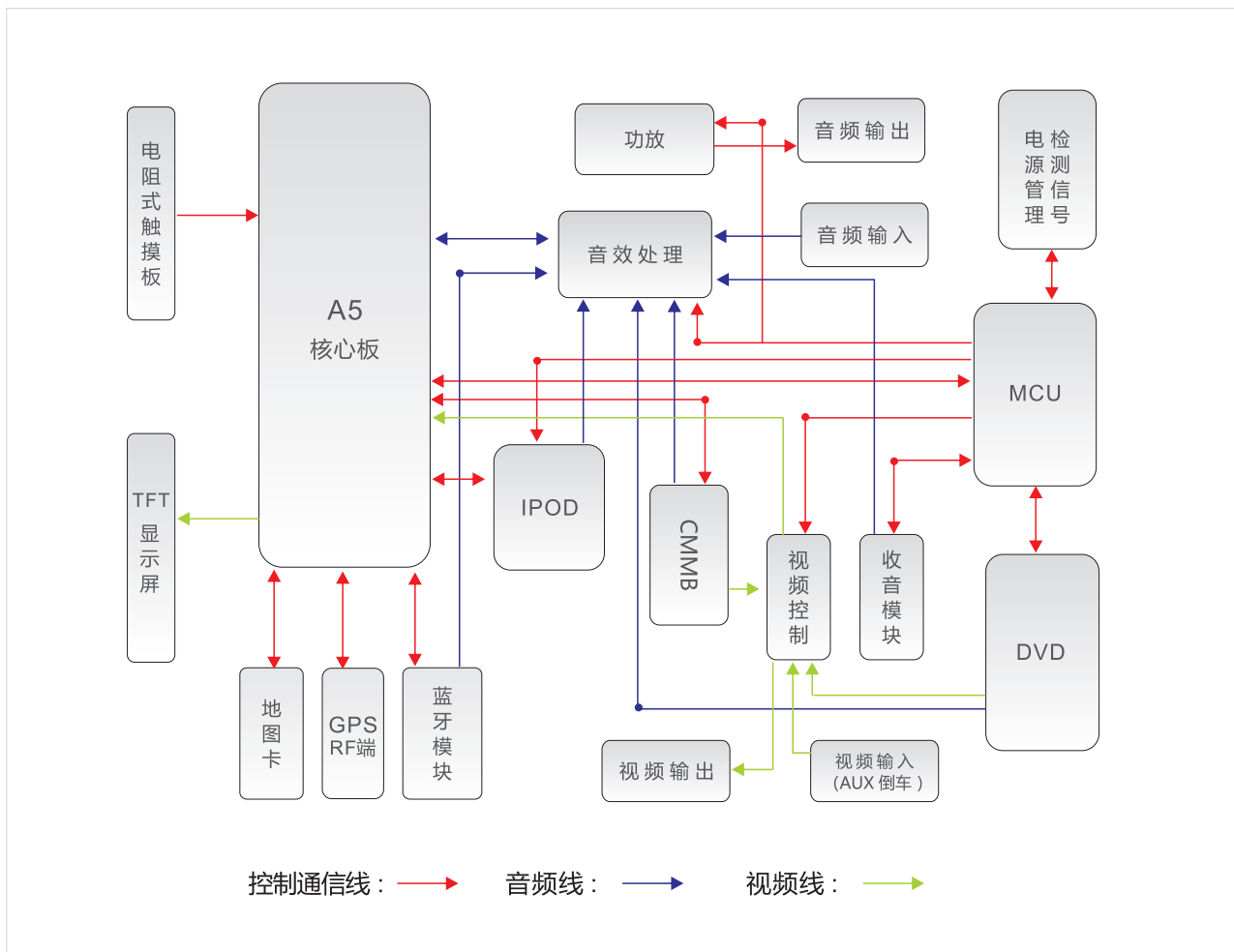


【稳定版 Sirf-A5 降本车机方案】



一. 应用架构及主要部品

※ 方案架构框图



★ 稳定可靠、平台扩充性强、内置GPS搜星模块、成本低！

※ 主要部品列表

序号	名称	型号
1	CPU	TP60XX
2	ARM核心板	齐顶核心板
3	TFT显示屏	支持各主流品牌和尺寸TFT屏，推荐分辨率800*480
4	DVD解码	SPHE8202xx
5	收音	TEF6621/TEF6624
6	功放	TB2929或其他兼容品
7	电子音量	PT7313E
8	数字电视模块	支持主流CMMB或DVB-T模块
9	蓝牙模块	GOC-MD-12U-502 或其他主流蓝牙模块

二. 方案特性介绍

- ☆ 支持6.2/7/8寸等各主流尺寸TFT数字屏，推荐分辨率800*480
- ☆ 24位色屏驱动，画质更出色
- ☆ 全新设计UI，更好的视觉效果和人机交互体验
- ☆ 内置GPS搜星模块功能,节省成本
- ☆ 内置部分电源模块，DAC模块，成本更低。
- ☆ 平台扩充性强,向上兼容高清解码核心板
- ☆ 兼容DVD/VCD/CD/MP3/MP4/CD-R/CD-RW
- ☆ 支持SD卡和USB接口
- ☆ 支持iPOD
- ☆ 内置导航功能，支持3D实景地图
- ☆ 内置游戏，电子书，万年历，GPS监控等多个实用程序
- ☆ 支持蓝牙免提通话，电话本以及音频播放功能
- ☆ 支持CMMB数字电视或者多种制式模拟TV：NTSC/PAL/SECAM
- ☆ 世界波段单芯片数字收音, 支持RDS功能
- ☆ 支持倒车后视功能
- ☆ 支持音视频辅助输入功能
- ☆ 支持CAN总线,主流车厂和车型均可兼容
- ☆ 多种界面风格可选,可协商按客户要求定制界面