

异步 Wi-Fi 控制方案

Wi-Fi 控制方案是笔记本电脑、手机、平板等连接到控制卡的 Wi-Fi 热点，通过无线连接的方式对 LED 显示屏进行调试和更新节目。

方案示意图



Wi-Fi 模块：热点模式

控制卡上加装 Wi-Fi 模块（播放盒标配 Wi-Fi，无需另外安装），通电后可探测到控制卡发出的 Wi-Fi 热点。



Wi-Fi 模块：桥接模式

控制卡通过加装的 Wi-Fi 模块桥接到附近的无线路由器上，所有连接该路由器的电脑、手机等设备均可控制。



路由器：旧屏改造方案

针对一些显示屏，前期只用网线或 U 盘更新节目，未安装 Wi-Fi 模块，想实现无线控制，则可以在控制卡前端上增加无线路由器实现。



手机“屏掌控”APP

“屏掌控”是针对 Wi-Fi 手机端控制推出的一款同时支持单双色和全彩的 APP 软件，用户可在 APP 上编辑和发送节目，同时单双色 Wi-Fi 控制卡支持 APP 调试参数等操作。



“屏掌控”APP 可在各大手机应用商店搜索“屏掌控”下载安装，也可扫描以下二维码进行下载安装。



方案特性

无需布线,
节省成本

手机操作,
实时预览编
辑效果

多节目编辑,
一键发送

支持网络桥
接, 控制方
式更灵活

应用场景

门头屏

橱窗屏

广告机

海报屏

社区屏

企业形象
宣传屏