

展馆中控系统

多媒体智能中控采用全新的网络化设计理念，采用嵌入式处理体系架构，自带网络通讯模块，自适应 10/100M 以太网环境，多种控制方式控制（网络控制、控制面板控制，网络自动开启关闭、无线触摸屏控制、遥控应急开启）。系统上电后，自动连接远程管理控制中心的总控服务器。通过总控服务器及配套的管理控制系统软件，可对展厅各多媒体设备进行远程全双向控制及管理，使管理员在任何地方，任何一台联网电脑上，便可轻松管理网络中的任何一个互动展项。多种方式控制，安全、稳定、可靠，使用户无后顾之忧。网络中控不同于普通中控，需要长时间连续工作，在局域网内不停地交换信息，必须特别要求网络中控的。



中控系统特点

1. 基于无线网络的新一代技术平台，性能稳定。不受物理距离限制，不受制于厂家，方便客户在移动过程中也能对展厅中对不同展项的控制和展示； TCP/IP 网络通讯，支持通过局域网或国际互联网控制，支持 IPAD/IPHONE 或其他智能掌上电脑作为操作终端。
2. 界面菜单可个性化设置，功能上实用方便。每一个客户可按照自己展项区域和类型分类，灵活进行控制菜单自定义的设置，全自动化处理。
3. 操作使用傻瓜化，一键开启所有设备。无所不控，投影、LED 大屏、DLP 背投、液晶拼接屏、摄像机、调色灯光、窗帘、幕布、背景音乐、家用电器、环境温湿度、各种强电、弱电开关、水路、安防报警、门禁指纹考勤，视频监控系统等等。最大限度地减轻管理人员的劳动强度。
4. 采用高品质的无线全彩触摸屏或平板电脑作为控制终端设备，保障中控系统控制和使用的稳定性；外观时尚大方，能提升了展厅的品质和格调。

5. 高端中控主机，大量的控制接口，30路弱电继电器控制，10路弱电继电器控制，16路RS232（可扩展），4个RS485（可扩展），内置多路数字式音量调整等，远超一般中控。

6. 设备状态的自动检测,多用户远程管理。界面简洁，支持多点触控和滑屏操控