

IP网络控制中心OM2008

产品名称	IP网络控制中心OM2008
公司名称	上海容晨智能设备科技有限公司
价格	9800.00/台
规格参数	
公司地址	中国 上海市 上海浦东新区金豫路100号2栋233室
联系电话	86 021 51972286 13391113126

产品详情

真正的数字化广播

采用流媒体网络音频技术, 完全符合tcp / ip协议传输。

一套系统多套功能

集背景音乐广播、消防紧急广播、网络音频会议、远程语音教学等功能于一身。

多节目同播任意分组

每个广播终端都有独立的ip地址, 可任意分组广播, 每个广播点都可同时拥有个性化广播节目。

自动或手动播放

根据息表编程每周自动放任务, 进行全自动广播, 并可进行手动控制播放。

远程播放控制

可寻址到点控制终端的节目及音量, 并能远程维护及管理; 远程编排课件、领导远程讲话。

点对点寻呼广播

广播服务器端及分控工作站可用话筒通过声卡对广播终端进行单点、分组、全区的寻呼讲话广播。

网络远程分控

分控工作站经授权可对系统进行分控, 实现插播、寻呼、网上讲话、语音听力教学及考试等。适应复杂网络环境: 终端数量无限制, ip可自由设置, 跨网关及路由, 穿透vpn及nat, 适应vlan与城域网、广域网。

多方式音源采播

可播放服务器、工作站及网络中的mp3歌曲及课件；可转播网络电台节目，播放互联网的教学资源；通过声卡实时采播卡座、调谐器、cd机、话筒等模拟音频信号。

远程遥控点播

通过无线播控器，完成教师课堂授课的实时操作，具有点播、播控等功能。可直接在播控器上设定定时播放内容。

状态显示、稳定性高

广播终端有工作状态及当前播放任务显示；有完善的电源管理，保证终端24小时的连续工作。

高保真cd音质

硬解码技术采用128k*16位采样率，通过ip无损失传输，不受电磁干扰，高保真音效平衡，立体声cd音质。

消防联动紧急广播

消防紧急报警时，可以一一对应，或一对多组，楼层有n+1/n-1方式，自动进行紧急广播。

开放性与扩展性好

只要计算机网络覆盖到的区域，都可作为广播终端出口，系统可根据具体的情况任意添加音箱。

工程简单、维护少

与局域网共网传输，布线少；终端嵌入式系统程序，不受病毒感染。系统稳定可靠，维护量小。

系统服务器软件

功能说明：媒体服务器作为系统的数据配置中心和控制中心，响应广播终端和客户端应用程序（采播工作站、教师工作站）的请求，执行定时任务。进行网络配置，广播终端分组，及分控工作站授权等系统管理。及对音频进行处理，同时播放多路mp3音频文件，通过声卡实时采播卡座、cd机、调谐器、话筒等模拟音频信号，并转换成数字信号，对音频流数据进行编码及发送至网络广播终端。功能模块：服务管理、系统配置、广播监控、节目库管理、计划任务

采播分控端软件

功能说明：采播工作站能够将实时采集编码声卡的输入/输出音频流或者存储在本地磁盘上的mp3文件传输到指定的广播终端。通过采播工作站，您可以在您的办公室向全校做广播讲话，也可以向任课班级播放英语听力资料，还可以一边收听internet广播，一边向广播终端转播网络电台。功能模块：系统设置、广播声卡实时采播数据、广播音乐文件。

教师工作站软件

功能说明：通过“教师工作站”连接到校园数字广播系统。这样，您可以在自己的办公电脑上管理您的教学节目库，设置定时教学任务，将数字广播系统应用于日常教学中。功能模块：系统设置、课件制作、节目库管理、自动排课