

康美音响网络IP音柱高保真线性阵列扬声器室内外监控通用防水校园公共广播喇叭 120W室外网络音柱

产品名称	康美音响网络IP音柱高保真线性阵列扬声器室内外监控通用防水校园公共广播喇叭 120W室外网络音柱
公司名称	深圳市康美音响电子科技有限公司
价格	150.00/台
规格参数	品牌:康美音响 型号:AEO-8800 功率:20-120W
公司地址	深圳市宝安区西乡 中科诺工业园
联系电话	0755-27819759 13418482717

产品详情

康美音响网络IP音柱高保真线性阵列扬声器室内外监控通用防水校园公共广播喇叭 120W室外网络音柱

一体壁挂式室外防水设计、整合网络音频解码，数字功放及音箱；

采用高速工业级双核(ARM+DSP)芯片、启动时间 1秒；

内置50W功率放大器

支持实时广播、定时广播和离线广播

支持中心下发报警联动信息、或检测到本地报警输入时，联动输出报警信号、或联动播放指定的音频文件

自带拾音麦克风，支持被广播管理机、寻呼话筒呼叫，收到来电后自动接听，可实现与中心进行双工对讲

音频输入：网络音频输入接口*1；3.5mm音频输入接口*1；线路输入接口*1

音频输出：广播扬声器输出*1；对讲扬声器输出*1

广播采样率：8KHz~48KHz；对讲采样率：8kHz；量化位数：16bit

MIC：双mic，支持3-5米拾音

信噪比： 90dB；灵敏度：90dB

频率响应：100Hz-16KHz；音频文件格式：.mp3/.wav

物理接口：网口*1；报警输入*2；报警输出（继电器）*2；复位按钮*1；USB*1；TF卡（内置）*1路；RTC*1路

供电：220V供电（内置适配器）或DC24V供电

工作温度：-30 ~ +60；工作湿度：10-90%

防水等级：IP65

外形尺寸：160mm × 160mm × 398mm

安装方式：左右摇摆角度120°，向下15°

- 1.标准TCP/IP网络协议，软件包带有服务器软件（含定时任务、消防报警、无线遥控、外部采播、断网打铃、终端馈送、电话广播、可任意多次使用的分控软件等多个部分）；系统可在同网段的局域网内、跨网关的局域网内以及Internet网上使用。
- 2.负责音频流点播服务、计划任务处理、工作站分控软件管理和权限管理等功能。为所有数字IP网络广播音频终端提供定时播放和实时点播服务，响应各终端、远程寻呼终端的播放请求，为工作站分控软件提供数据接口服务；
- 3.IP网络广播音频服务器控制软件可将传统音频资源，转换成数字节目存储到系统服务器的节目库中（可以容纳万首节目）。
- 4.带有检测功能，可以实时监测任意一个终端节点的使用状态。
- 5.支持自动检测,发现新接入设备;
- 6.系统具有传统和网络广播两套系统共存功能，当网络广播出现故障时，可自动切换到模拟系统进行广播，音箱仍然利用IP网络广播系统的音箱，无需再布置。
- 7.IP网络服务器控制软件采用后台系统服务运行，开机系统即可自动运行。
- 8.系统软件支持Windows2000、WINDOWS2003、Windows XP、Windows7等多个系统平台。
- 9.系统软件具有双保险功能，可设置主服务器以及备份服务器，当主服务器故障或感染病毒时，备份服务器可自动接替主服务器进行工作，提高了系统的稳定、可靠性。
- 10.服务器软件支持第三方平台嵌入式开发，提供SDK第三方软件开发包，实现与大系统、大平台的系统整合。
- 11.系统软件集成多个常用监控品牌的SDK开发包，在应用于IP网络对讲系统时，直接实现与监控系统进行实时联动功能。
- 12.系统软件具有广播监听功能、报警联动、无线远程控制、电话接入控制、节目源和数据不受限制、站点无限，扩容简便。
- 13.支持单点播放：可以对任意单点、组群、分区或全部广播。
- 14.具有自动音乐打铃、定时节目播放、音频实时采播，可以实现定时定点定区域定曲目播放