

数字网络广播系统

Digital network broadcasting system

数字网络广播周边设备 使用说明书

(产品图片只供参考)



警 告

为了避免触电，请不要自行打开机箱。当设备发生故障时，请找供应商或者生产商提供维修服务，也可委托专业部门进行检修。非专业人员切勿自行拆机，以免发生触电事故及操作人员生命安全。

因产品在不断改进，帮规格及参数有所改变时恕不另行通知。

使用前请仔细阅读本说明书
敬请务必妥善保管

数字网络广播系统

Digital network broadcasting system

网络无线远程播控器

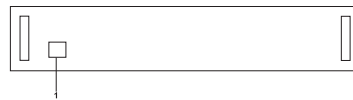
数字网络广播系统

Digital network broadcasting system

功能简介

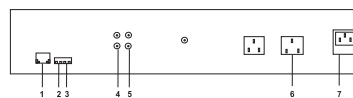
- 2U标准机箱设计，铝合金面板，美观实用。
- 任何有以太网口的地方均可接入，可接受服务器及其它IP网络设备的访问与控制。
- 自带1路音频线路输出，接收服务器广播节目，从本地线路输出，接外部功放扩音。
- 内置消防强切功能，兼容四线制消防强切，需外接24V强切电源模块。
- 网络故障自我诊断，网络及服务状态显示。
- 1路环境噪声监测功能，可根据现场环境噪音自动调整音量。
- 2路可控电源输出，根据声音有无自动开关外部功放、受控电源最大输出功率1000W。
- 内置超强可遥控距离，可达1千米（无障碍）。
- 可预设70个级别的操作任务优先级。
- 可预设12个任务键及7个功能键。
- 任务键可实现任意时间、任意数量终端、任意音量的任意音乐播放。
- 功能键可对当前任务实现暂停/恢复、停止、上一曲、下一曲、音量加、音量减操作。
- 可自定义预设10组遥控有效时间段，设置每组的开始时间和结束时间。
- 电平指示灯
- 服务软件远程调节网络音频输出音量和高低音
- 1路USB接口。内置USB播放功能，支持本地播放，支持推送U盘歌曲到终端，
- 接口：1*RJ45网口，1路音频输出，1路环境噪音检测输入，1路24V控制
- 传输速率100Mbps
- 支持协议TCP/IP, UDP, IGMP(组播), IETF SIP
- 音频MP3、16位CD音质
- 采样率SKHz~48KHz
- 箱体尺寸485*88*340mm

面板示意图



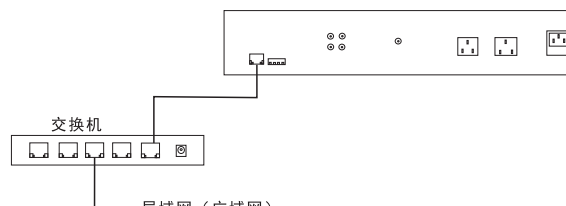
1. 外控开关

后板示意图



1. LAN网口 2. 强切24V输入 3. 强切24V输出 4. 噪音检测输入 5. AUX输出 6. 外控电源接口
7. 电源输入 8. 天线

基本连接



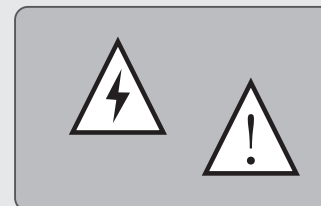
注意事项

请勿随意打开盖板，以防触电，必要维修时，请联络经销商或厂家

安全说明

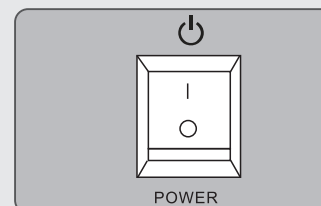


注意：机内无用户备件，为了防止触电，切勿自行拆开机盖！必要时需由专业人士维修！
警告：为防止发生火灾或触电危险，本机切勿受雨淋或受潮！



等边三角形中带有的感叹号，用来提醒用户“机器附件中的操作和保养说明，请查阅说明书”。

等边三角形中带有的闪电型箭头，该符号用来告诫用户“机内具有危险电压的非绝缘部分，易造成电击的危险”。



船开开关：按其两边中的任一边来使电源接通或断开，开关上的符号含义以下：“|”表示接通电源；“O”（全极开关才出现）表示断开电源“OFF”。



该符号警告用户：禁止推移在最顶端装放有机器而又无保护措施的可移动机架，谨防最顶端的机器跌落给您带来不必要的人员伤害。为保护您的利益，请使用由该制造厂商所生产或推荐的可移动机架、三角架、脚架、固定架、控制台等配件。