

大型景区公园IP网络广播系统方案

产品名称	大型景区公园IP网络广播系统方案
公司名称	深圳市迪仕普音视频科技有限公司
价格	60.00/台
规格参数	景区IP网络广播系统方案:500X300MM 公园IP网络广播系统方案:480X440X300MM IP网络广播系统方案:700X500MM
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区B10栋 http://ygdspyx.com
联系电话	1341-0120973 15712181075

产品详情

深圳市迪士普科技有限公司

大型景区公园IP网络广播系统方案，景区IP网络广播系统报价，公园景区IP网络广播技术方案，大型商场购物中心IP网络广播系统解决方案以及湿地公园动物园景区公园IP网络广播系统方案，景区IP网络广播系统报价生产厂家，校园IP网络广播系统(方案、报价) 50W农村IP广播系统解决方案 农村IP网络广播系统报价厂家IP网络广播系统方案设计和价格报价:IP网络广播系统方案设计和价格报价公司为您提供大型中学、小学、大学IP网络公共广播系。

景区公园IP网络广播系统方案，景区IP网络广播系统报价系统概述：

IP网络播系统采用领先的IP技术,将音频信号以数据包形式在局域网和广域网上进行传送，是一套纯数字传输的双向音频扩声系统。彻底解决传统广播系统存在的音质不佳，传输距离有限，缺乏互动等问题。该系统设备使用简便，只需将终端接入计算机网络即可构成功能强大的数字广播系统，每个接入点无需单独布线，实现计算机网络、数字视频监控、公共广播的多网合一。IP网络广播系统是不同于传统广播、调频寻址广播和数控广播的产品。因建立在通用网络平台上，并融入世邦自主知识产权的数字音频技术，多方面体现了其显著的优越性。大型景区公园IP网络广播系统方案功能方面：

可独立控制每个终端播放不同的内容（如：百兆局域网内300个终端同时播放300路节目）。不仅完全实现传统广播系统的功能，而且还具备终端自由点播、终端间双向对讲等功能；大型景区公园IP网络广播系统方案传输方面：

音频传输距离无限延伸，可运行在跨网关的局域网和Internet网上，支持大范围的重要型应用，从主校区到分校集中控制广播，从公司总部到各个地区分部的同声广播，实现快速、可靠的信息沟通。每路节目占用带宽仅0.1Mbps；大型景区公园IP网络广播系统方案音质方面：

终端输出音质接近CD级(44.1K, 16bit),更适合于音乐欣赏和听力训练，如高考、大学英语四六级考试

听力播放，每个发音都清晰可辨，不再为含混不清的声音大型景区公园IP网络广播系统方案所困扰；

可靠性方面：服务器(Windows操作系统)与IP网络主控机(嵌入式操作系统)提供双重保险，如一方故障，另一方可接管终端，确保系统关键功能正常运作。终端采用工业级芯片，全天24小时工作。IP广播系统符合最新发布的国标《公共广播系统工程技术规范》。

大型景区公园IP网络广播系统方案IP网络广播系统设备音箱，IP网络广播系统设备音箱厂家深圳市创业致富互联网技术有限公司介绍IP网络广播系统设备音箱，数字IP网络广播系统厂家网络广播系统研发生产厂家 深圳校园网络IP广播系统单向终端，数字功放，本地扩音，多媒体教学，模拟广播备份，自带防尘盖。壁挂式金属壳结构；内置2个8×10W立体声数字功率放大器；支持本地话筒、线路输入，音量调节，本地话筒在无网络任务状态下，可对本功放进行喊话；IP网络广播系统设备音箱厂家产品特点：1、3寸高亮LCD屏(分辨率128*64),设有轻触式按键与一键飞梭控制，操作简单易懂2、标配2个10/100M RJ45网络交换机接口，支持局域网与广域网3、1路本地线路输入，1路话筒输入接口，1路音频输出，1路232串口输出4、配置了遥控器，可点播服务器中音频文件，可轻松控制节目的快进、快退，播放、暂停及书签设置；具有顺序、循环、复读等多种播放模式；

5、具有USB接口，支持U盘播放和录音，能将本地的内容进行实时录制。

IP网络广播系统设备音箱产品技术参数表设备型号 AEO-8800屏幕颜色 TFT32位真彩色显示方式 大屏幕液晶显示、中文菜单液晶尺寸 250×190mm操控方式 1024*768分辨率液晶电阻式(四线)触摸屏标准接口 2×PS/2接口；1×串口；1×并口；1×VGA4；3×USB2.0；1×RJ45话筒输入 MIC话筒600 /10 MV不平衡(6.5单插口)系统音频信号失真度 1KHz<0.5%系统音频信号标准输入电平 LINE:300mV; MIC:5mV系统音频信号标准输出电平 0dBV不失真输出功率 10W工作环境温度 5-35oC;相对湿度：75%;气压：86-106Kpa系统软件 内置ACE IP网络广播软件、音乐资源库净重 17Kg

灯光造型音箱，草地蘑菇音箱，蘑菇造型音箱，**熊猫音箱，**企鹅音箱，**松鼠音箱，**黄河石音箱，**岩石音箱，全天候定向号角，全天候双向号角，吊装喇叭，音量控制器，音量开关，动物园广播，会议系统扩声，手持式专业无线话筒，VHF段两通道无线麦克风，UHF两通道段无线麦克风，悬吊式喇叭，吊杆式扬声器，天花吊球音响扬声器，五选一音量控制器，带强插五选一音量控制器，专业坐式会议麦克风话筒，专业台式麦克风话筒，专业广播台式话筒麦克风，灯塔造型草地草坪音箱音响喇叭扬声器，会议室手拉手麦克风话筒，全天候有源室外防水壁挂音柱节目定时播放器，商场背景音乐广播，超市背景音乐广播，**机构背景音乐公共广播，智能小区公共广播背景音乐，体育场馆公共广播背景音乐，旅游景区背景音乐广播，飞机场广播，便携式扩声扩音器，腰佩式扩音器，老师教师讲课扩音器，地铁广播，公交车站广播，寻人广播，通知广播，通告广播，安全广播，监控广播，监控扩音，学校广播，广场公共广播，公共广播，进口公共广播设备，专业公共广播制造商，楼层广播，停车场背景广播，宾馆背景音乐广播，自动广播系统，远程对讲广播，远程电话会议广播，智能数控广播，网络终端，网络前置，网络音箱，网络音响，网络服务器，公共广播系统设备产品报价清单，公共广播设备批发，专业灯光音响，电子城公共广播，火灾广播，办公室背景音乐

IP网络广播系统设备音箱，IP网络广播、IP网络广播系统设备音箱产品研发、生产和销售于一体的科研创新型公司，具有丰富的产品研制、开发和售后服务经验以及完善的用户技术支持保障体系。公司现已拥有1000平方米的生产基地、研发中心和一只优秀的销售服务团队，在此基础上，公司还一直不断地在开发新技术，研发新产品，完善服务流程，为面向未来更深层次发展的客户提供更高水准的服务。

功能特点

>采用4.3寸真彩液晶屏>具有四路分区控制功能采用4.3寸TFT真彩液晶屏、控制旋钮、支持红外遥控器操

作。网络型内置定压功放(70V/100V定压输出或8欧定阻输出)，具有四路分区控制功能。>各音频通道均有独立的音量调节>可置SD卡带前置功能(1路动圈话筒输入、2路线路话筒输入、2路辅助线路输入，各音频通道均有独立的音量调节。支持本地SD卡定时自动播放(内置时钟芯片)和手动播放、SD卡内容远程更新。>支持离线广播>支持对讲功能支持离线广播，当网络中断时、可自动开启本地播放。支持对讲功能、内置对讲咪头及扬声器。>报警联动>NBS-2301根据声音有无自动开关外部功放具有3路报警输入、2路报警输出用于联动。NBS-2301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(1000W必须使用“NAC-5012大功率电源控制器”控制)。>空闲自动关闭内部功放部分电源，待机功率低>标准RJ45接口NBS-2301P06/NBS-2301P12/NBS-2301P24/NBS-2301P35空闲自动关闭内部功放部分电源，待机功率低。标准RJ45接口、有以太网口地方即可接入、支持跨网段和跨路由。

接线尺寸图

规格参数

注：产品详细参数请以产品设计为准，如有变更恕不另行通知