

景区IP网络防水音柱 80wIP网络广播音柱 120W 100W

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 景区IP网络防水音柱 80wIP网络广播音柱 120W 100W |
| 公司名称 | 深圳市迪仕普音视科技有限公司 |
| 价格 | 80.00/只 |
| 规格参数 | 品牌:DISHIPU 型号:DSP-632 产地:深圳 |
| 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

室外IP网络音柱生产厂家,IP网络广播音柱厂家,IP网络广播防水音柱报价,销售热线：134-1012-0973刘生，IP网络防水音柱,IP网络有源防水音柱,IP网络音柱报价,IP网络广播防水音柱厂家,景区IP网络广播有源音柱生产厂家IP网络防水音柱 80wIP网络广播音柱 120W 100W景区广播系统方案设计:本公司专业服务于：ip网络广播系统，广播系统，校园广播系统，公共广播系统，传统广播系统，数字广播系统，智能(数控)广播系统，校园定时广播系统，银行对讲广播系统，景区广播系统，小区广播系统，工厂(厂区)广播系统，消防紧急(报警)广播系统，学校打铃广播系统，会议系统，无线会议系统，高端会议系统，会议系统，阵列会议系统，手拉手会议系统等设备厂家；主要产品：ip网络广播主机(服务器)，ip音柱,ip功放,ip话筒,ip壁挂终端，ip音响,对讲话筒,网络话筒，校园(自动)定时播放主机,广播音响(箱),纯后级广播功放，定压功放，户外防水音柱，草坪音响(箱)，园林音响(箱)，草地音响(箱)，景区音响(箱)，景观音响(箱)，公园音响(箱)，防石音响(箱)，石头音响(箱)，假山音响(箱)，小区音响(箱)，大海怪号角音响(箱)，广播话筒，壁挂音响(箱)，天花喇叭，阵列会议系统主机，阵列会议系统话筒，会议系统主机，会议系统话筒，演出音响(箱)，演出功放，会议音响(箱)，会议功放，移频器等，公司本着诚信经营，客户至上。

旅游景区广播系统系统采用全数字化的音频处理方案，传输系统以以太网为基础，配合TCP/IP协议，确保系统具备良好的稳定性和可扩展性。系统采用全数字化的处理方式，实现数据的无损传输，使在传输过程中发生的失真和噪声等问题得到了完全的解决。在网络飞速发展数字网络广播系统系统传输的距离可以非常灵活地添加网络分控和网络广播终端，具有非常广阔的扩容性。

景区IP网络防水音柱 80wIP网络广播音柱 120W 100W为给游客创造天人合一的意境，使得景区的自然魅力更加突显，给游客带来更加心旷神怡的感受，景区决定建设旅游景区广播，在不同的景点播放不同的音乐，用不同的音乐萦绕不同景点的神韵，打造音画立体旅游景区，深入挖掘并增加景区自然魅力的感染力。现景区提出如下建设要求：

- 1、将旅游景区根据景致分为两大播放区域，每个区域可以播放适合独自景致个性的乐曲，以达到自然音

乐相交融；

- 2、旅游景区广播系统能够按照景区播放需要，随意定时/手动设置播放节目表，自动播放，能够做到无人管理播放；
- 3、旅游景区广播系统应具有紧急广播功能，遇有紧急情况或自然灾害能根据需要对景点单独或统一播放找人寻物、紧急疏散等信息。
- 4、旅游景区广播系统能够在广播室管理外，要求能够在景区管理办公室、门卫室、等部分设置分控广播，各部门能够根据需要进行单点或统一广播，以方便旅游景区管理；

景区IP网络防水音柱 80wIP网络广播音柱 120W 100W景区广播系统一般功能要求：

- 1、统一广播：可对所有景区广播点进行统一广播。
- 2、分组广播：可将景点进行单点或随意组合，定时播放相同或不同音频节目。
- 3、应急广播：遇有紧急情况，对各景区紧急广播，进行寻人找物或紧急疏散。
- 4、背景广播：可对不同景区定时播放不同的背景音乐，彰显景区独特魅力。
- 5、多路广播：具备多路广播功能，各景区可同时收听不同内容的广播。
- 6、自动广播：系统服务器软件可设置定时播放列表，音频自动定时播出，各广播终端根据系统定时自动播放。
- 7、任意呼叫：可设分控广播站，广播中心与分控广播站可以对广播点进行任意呼叫广播。
- 8、双向对讲：广播中心可与分控广播站或其他广播点，进行双向语音对讲。

景区IP网络防水音柱 80wIP网络广播音柱 120W 100W景区广播系统设计思想：

本方案依靠先进的以太网网络音频技术，通过监控专用光纤网络系统，建立大型旅游景点网络广播系统。广播主控室设在景区管理中心，在景点设立网络广播终端，由管理中心统一指挥调度各景点的参观游览等公共秩序。同时能实现不同景点播放不同节目。

景区IP网络防水音柱 80wIP网络广播音柱 120W 100W景区广播设计目标：

无需重复布线，利用监控光纤网络构建网络广播系统，建立起一套更有效及可执行的景区远程调度和紧急事务处理模式，更好的管理景区的公共秩序。

与景点的监控设备配合使用：

景区管理中心集监控中心、广播中心于一体，在各游人密集的景点，通过监控发现不遵守景区游览规则或者其它不文明行为的时候，无需调动工作人员，可在极短的时间内，对事发景点进行广播通告制止。指挥人员不必赶到事发现场，只要坐镇指挥中心，依靠现场传送过来的监控图象，实时广播指挥。

发生紧急突发状况时：

遇有紧急情况或自然灾害能根据需要对景点单独或统一播放找人寻物、紧急疏散等信息。由于景区在节假日时间游人很多，加上游人一般对景点路线不熟悉，一旦发生紧急突发事件，极易造成游人拥堵，扩大事故的影响。此时可以通过网络广播对各点喊话实时指挥疏导，减轻事故影响。

景区文化，特色项目讲解和介绍

通过网络广播实时播放每个景点的历史文化，概念的介绍和讲解。

背景音乐自动播放

景点平时可设定背景音乐自动循环播放，在不同的景点播放不同的音乐，用不同的音乐萦绕不同景点的神韵。

景区IP网络防水音柱 80wIP网络广播音柱 120W 100W可以在景点播放文明公约

随时对过往游人进行景点安全知识普及和提醒游人注意文明游览，以减少事故和不文明行为发生；

景区IP网络防水音柱 80wIP网络广播音柱 120W 100W产品用途：

音柱式一体化网络音频解码音箱，用于广播分区音频解码、声音还原作用

安装在只需单向点播的广场、公园、火车站、地铁、教堂、工厂、仓库、停车场等室外区域

产品特点：

专业音柱式设计，铝合金外壳，铝质网面材料结构，内置网络解码模块，立体声功率放大、高保真扬声器设有1个标准10/100M RJ45网络交换接口，支持局域网、广域网接入

单向点播功能，通过服务器软件手动或定时自动播放节目

音箱自带功率放大，80W/8 立体声定阻输出

具有3级优先管理功能，报警为高优先，网络音频播放为第2级优先、本地播放为第3级优先，系统各优先级可进行预置采用高速工业级芯片，嵌入式计算机技术及DSP音频处理技术，启动时间小于1秒

数字化成品，扩容方便，不受地理位置限制，无需增加机房管理设备，采用共网免线路施工的设计理念，安装方便具有文件自动下载储存，可实现离线定时打铃功能；（选配功能）

景区IP网络防水音柱 80wIP网络广播音柱 120W 100W规格参数：

型号：DC-888

通讯协议：TCP/IP、UDP、IGMP（组播）

通讯速率：10/100Mbps

音频模式:16位立体声CD音质

频率范围：20-18KHz

环境温度：5 -40

环境湿度：20%-80%相对湿度，无结露

电源输入: 220V/50Hz

功耗： 150W

尺寸：227*125*952mm

重量：8.80kg

材料：铝合金外壳，铝制网面