

IP网络广播户外草坪音箱

产品名称	IP网络广播户外草坪音箱
公司名称	深圳市迪仕普视听科技有限公司
价格	80.00/套
规格参数	品牌:DISHIPU 型号:DSP-808 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

IP网络草坪音箱，网络草坪音箱，IP户外草坪音箱，IP网络广播户外草坪音箱深圳市索想伟业科技有限公司IP网络广播户外草坪音箱生产厂家，IP网络广播户外草坪音箱报价，IP网络广播户外草坪音箱清单方案，公园草坪音箱 户外防水产品 迷你景观庭院音箱批发出售 熊猫草坪音箱 户外防水公园专用防腐园林音响性能可靠 30W蘑菇草坪音箱 学校公园户外喇叭 仿真园林草坪音响，厂家供应 20W仿石草坪音箱 园林广播 户外防水音箱广东IP网络草坪音箱价格 防水 铝合金草坪音箱 IP 校园广播系统广场户外室内喇叭壁挂音箱、数字解码终端与音柱一体功能，铝合金防水防锈外壳草坪音箱结构；采用固定静态的IP地址，当网络发生改变时地址不会丢失，工作稳定；音质达到CD级（音频文件位速为8-320kbps 自适应）；可网络接收音频节目内容；硬件音频解码；通过软件操作可对所有终端播出内容。、铝合金防水防锈外壳结构，壁挂式安装方式，适于长期户外工作；4G音柱支持实时网络广播、云广播、被寻呼 被等功能，主要部署在有线IP网络不能到达的区域；通过4G无线网络组网灵活，可同时兼容移动、联通、电信4G网络。当4G网络无信号时可自动切换到3G、2G网络；接口包括电源（220V）、数据配置、网络天线（SMA接口）、SIM卡等接口。

IP网络广播户外草坪音箱，IP网络广播户外草坪音箱厂家 IP网络音柱草坪音箱、IP网络草坪音箱防水音柱- IP网草坪音箱络音柱、防水草坪音箱音柱智能ip广播系统,户外IP网络草坪音箱广播防水音柱 全产品特点产品基于Luna云服务器,具有极高的安全性及稳定性,支持7×24小时不间断工作。客户至上，希望我们的产品有机会为您带来丰厚的利润！珍惜任何一次和客户真诚沟通的机会 热忱为每位客户服务！

IP网络广播户外草坪音箱，IP网络广播户外草坪音箱报价一体化落地式设计，玻璃钢制品，精致美观，工艺考究，做工精湛；集IP网络音频解码、功放、音箱于一体，音频采用硬解码形式，集成IP网络硬件解码模块，可接收来自服务器远程传送的音乐进行实时播放，同时能接收单向广播呼叫功能；采用高速工业级双核(ARM+DSP)芯片，启动时间 1秒；内置功率放大器，输出功率：35W，音质达到CD级；具有1路RJ45 10/100M网络接口，直接接入网络即可使用；能通过IP网络广播软件对音量进行远程任意调节；内置6.5寸低音+高音喇叭单元；有以太网口的地方即可接入，支持跨网段和跨路由。

IP网络广播户外草坪音箱 产品用途：

1、IP网络广播、对讲系统控制软件，是系统的核心部件，是广播系统数据交换、系统运行和功能操作的综合管理平台，集成了定时任务、消防报警、文件广播、外部采播、终端馈送、对讲录音、监控联动、无线遥控等软件模块。2、可运行在普通电脑以及IP网络广播工控机上。

IP网络广播户外草坪音箱产品功能：

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、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、跨网段的局域网内以及Internet网上使用。即在配置上相关的设备及软件，可以通过INTERNET网对各分部进行远程广播通知等功能，支持多级服务器(适合广域网大型项目)。

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），方便用户今后任意利用和同时使用，可连续一周无重复播放。

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、系统支持模拟音源实时输入，将模拟音源实时数字化，实现任意多路实时采播。

6、具有定时自动开关机功能，能定时开关电脑、工控主机以及所有设备的定时开关。支持远程遥控控制。

7、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。

8、IP网络服务器控制软件是整个系统的运行核心，采用后台系统服务运行，开机系统即可自动运行。

9、系统软件支持Windows2000、WINDOWS2003、Windows XP、Windows7等多个系统平台。

10、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。

11、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。

12、系统软件集成了多个常用监控品牌（海康、大华、汉邦等）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。

13、系统软件具有广播监测功能、报警联动、无线远程控制、接入控制、节目源和数据不受限制、站点无限，扩容简便。

14、支持单点播放：可以对任意单点、组群、分区或全部广播。

15、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，实现无

人值守功能，系统能根据广播音频信号的有无可以自动关闭、开启各个节点上的功放。

16、软件具有全双工双向对讲、对讲自动录音、对讲日志、网络话筒自动排队、来电提醒、占线等待及转接等功能。

17、具有远程分控讲话、分区自由点播、网上电台转播、寻呼对讲录音功能。

18、系统具有音频终端断网自动打铃、自动定时更新终端断网打铃定时程序功能。

19、软件具有终端馈送演讲功能：可任意指定一个终端做为广播音源，把此终端本身自带线路、话筒音源实时编码成数字音频流广播到其它任意多个终端。

20、系统可以同时向各个网络节点传送多路音频，可以外接传统音源信号与文件音源相结合的形式进行传输，即每路音频所占用带宽不大于100KBPS，软件支持WINDOWS支持的所有音频格式（MP3、WAV等）。

21、软件具有消防联动报警功能，能接收并处理消防中心信号，按照预先设置，使广播系统发出报警语音的软件；可支持临层、全区报警、分区报警等多种报警模式；内置报警语音播放模块和报警语音采集模块，可播放预存的报警语音或采集外部报警语音。

22、客户端分控软件利用IP网络（局域网、广域网）远程登录到服务器，实现远程管理。主要完成音频实时采播、节目资源管理和定时编排播放功能，通过授权在分控软件上可以直接对服务器的广播定时任务进行编辑、修改。将话筒接入工作站分控电脑声卡，可以实时采集压缩后广播到各数字音频终端，不需广播主控室人工干预；远程管理服务器的节目库，可以将制作的音频节目上传，远程添加删除文件。

23、软件可设置户外型带LED显示屏IP终端机空闲时显示的文字，可设置三幅文字循环显示。

24、能实现断网定时播放定时任务功能，同时能将IP网络定时任务文件定时更新到各IP终端机本地自带的SD卡中，确保IP终端本地的定时任务及时更新。

25、具有频道设置管理功能，即可对带外控操作面板的IP终端设置相应频道号及设置各频道音频文件等功能。

26、软件具有考试模式功能，在考试时将此项选择，可以禁止用户登记以