

4G无线防水音柱，4G广播无线防水音柱，4G无线IP网络防水音柱

产品名称	4G无线防水音柱，4G广播无线防水音柱，4G无线IP网络防水音柱
公司名称	深圳市迪仕普音视科技有限公司
价格	100.00/套
规格参数	品牌:DISHIPU 型号:DSP-7000 产地:深圳市索想伟业科技有限公
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

4G广播节目无线网络防潮音柱,4G无线防水音柱 4G广播无线防水音柱

4G无线IP网络防水音柱深圳市索想伟业科技有限公司 4G广播防水音柱批发

物联网云广播系统 厂家4G防水防雨音柱 杭州4G广播供应商 4G防水广播 4G防水音柱4G广播网络防水音柱设备广播系统，作为一种高效的一对多的通信方式，在车站、机场、厂矿、学校、酒店等场所，都有着非常广泛的应用。广播系统的发展历史，也经历了定压广播、智能广播、调频广播、数控可寻址广播等过程。这些广播技术，虽然采用不同的传输方式和增加了控制数据，但声音都还是模拟信号传输的。的问题在于无法解决传输过程中信号衰减和噪声干扰的问题，传输的距离、接入的广播点数目都受到限制。

4G广播节目无线网络防潮音柱产品性能：

- 1.户外4G高速联网150M高速入网，移动、联通2/3/4G,电信4G自由切换，支持APN和VPDN网络。
- 2.省流量：文件播放缓存机制，寻呼用高压压缩编码格式。
- 3.一体化防水设计，6IP防水设计，符合IP54防护等认证。
- 4.产品基于Linux操作系统架构，4核ARM芯片，内存256，缓存2GB。
- 5.采用嵌入式计算机和DSP音频处理技术应用，高速的工业级单片机芯片，启动时间小于1s。
- 6.支持移动，联通，电信4G网络；可做全范围覆盖，也可以2G/3G/4G无线网络下进行语音压缩的传输
- 7.支持手机APP无线广播；不限地区，不限数量，不限距离；阶级管理，操作便捷。

- 8.内置1路网络硬件音频解码模块，支持TCP/IP、UDP、IGMP(组播协议)，实现网络化。
- 9.支持多种音频格式播放，无压缩，音质达到CD级，传输16位CD音质的音频信号
- 10.数字化产品，扩容方便，不受地理位置限制，无需布线，施工方便，通电即可使用。

4G广播节目无线网络防潮音柱规格参数：

1.通信制式：LTE-TDD/LTE-FDD/TD-SCDMA/WCDMA

2.数据速率：TDD-LTE:下行速率 130Mbps,上行速率 35Mbps

FDD-LTE:下行速率 150Mbps,上行速率 50Mbps

TD-SCDMA:下行速率 4.2Mbps，上行速率 2.2Mbps

WCDMA下行速率 42Mbps，上行速率5.76Mbps

3.发射功率：LTE-TDD:Class3(23dBm+1/-3dB)

LTE-fDD:Class3(23dBm+1/-2dB)

WCDMA:Class3(24dBm+1/-3dB)

4.SIM卡:标准6针SIM卡接口，3V/1.8V SIM卡

5.天线：采用高增益12dbi全频段SMA胶棒天线

6.支持协议:TCP/IP,UDP,IGMP(组播)

7.音频格：MP3、WMA、W

8.音频模式:16位立体声CD音质

9.采样频率:8K-48KHz

10.谐波失真: 0.1%

11.信噪比: 70dB

12.频率响应:80-16KHz

13.电源输入：190~240V 50-60Hz

14.喇叭单元:4"x2+2.5"x1

15.额定功率：25W

16.工作温度:-20 - +70

17.工作湿度:5%-95%RH（无凝露）

18.尺寸：152x100x375mm

19.重量：2.50Kg

20.材料：铝合金

4G广播节目无线网络防潮音柱云广播紧急预案安排发布（短讯播报）：根据实时情况进行预案定制并且严格按照权限管理进行事件的处理和发布到相应管理体系管理者APP。

云广播广域发布能力（录音播报）：平台具备强大的广域发布能力起广泛应用。如：城市社区人员密集地,森林防火，河道水域，景区，安防，维稳，司法系统。

云广播应急处突能力（实时广播）：平台具备强大的处理应急事件的实时广播能力，可通过GPS实时标定需紧急广播位置。

云广播全域强力控制功能（设备控制）：平台具备强大的处置应急事件的强制设备控制能力。通过系统可全域实时关闭/开启能力。

云广播智慧平台驾驶舱（监控大屏）：平台具备可视化,便捷化，全域状态监控能力。

- 1、手机APP远程喊话
- 2、手机APP定时功能
- 3、手机APP远程控制开关机
- 4、手机APP远程录音并播放
- 5、手机APP文字转语音
- 6、手机APP远程播放（MP3高保真）
- 7、手机APP分级授权
- 8、平台分级在线管理功能
- 9、地图定位，在线信息监测
- 10、平台定位、世界时钟，断网不影响设备运营
- 11、完美网络信息接口，4G、网口、WIFI
- 12、设备采用看门狗，永不死机。

功耗 60W

AC电源 220VAC ± 10%

工作状态 LED灯展示

支持SD卡

尺寸 长宽厚290*150*165mm

数据传输接口 RJ45、4/5G、WiFi

加密 数字加密

数据传输方式 TCP/IP

音源编码 MPEG 1 Layer 3

电源控制接口 AC电源插座

音源频率 44100 HZ

控制输出电压 220VAC \pm 10%

音率 128 kbps

开关控制接口 KCD1

定压输入 70-100v 4G

天线增益 10dB

环境温度 -25 ° C~ + 65 ° C

WiFi天线增益 8dB

大气压力 86~106PKa

WiFi作频段 4/5G、WiFi

天线阻抗 50Q

G无线网络音柱产品特点

4G无线网络音柱市单向终端，集合4G路由器、功率放大器、IP网络音频播放器、防水音柱为一体，功率为30W（60W、100W、120W各功率可根据用户需求定制，对应不同产品型号），纯数字功放，发热量小

，寿命长，覆盖范围广，全天候使用，布线简单。只要插上2G/3G/4G流量卡即可广播和播放背景音乐，产品广泛用在高速公路、大型远距景区、村村通等。

chndzpa 4G无线网络音柱功能描述：

内置4G无线流量卡（支持三大运营商）硬件音频***；数字***终端与音柱一体功能，铝合金外壳结构；

支持网络升级，工程维护方便。

支持网络环境自适应，当网络情况比较差的时候，可启动缓冲和丢包重传；

防雷、防水、防锈；

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；

通过软件操作可对所有终端监控播出内容；

鼎尊 4G无线网络音柱技术参数：

网络接口：标准RJ45

电源：AC 220V \pm 10%/50Hz

功率输出：30W

音频位率：8Kbps ~ 320Kbps自适应

频率响应：20Hz ~ 20KHz

信噪比： 90dB

采样率：8K ~ 48KHz

音频格式：MP3

总谐波失真： 10%

传输速率：10/100Mbps

支持协议：ARP、UDP、TCP/IP、ICMP、IGMP(组播)

工作环境温度：-20 ~ +80

尺寸：438 × 225 × 120 (mm)

重量：4.3Kg

4G无线网络音柱连接拓扑图

相关产品：4G无线IP网络音柱，4G网络防水音柱厂家