## 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

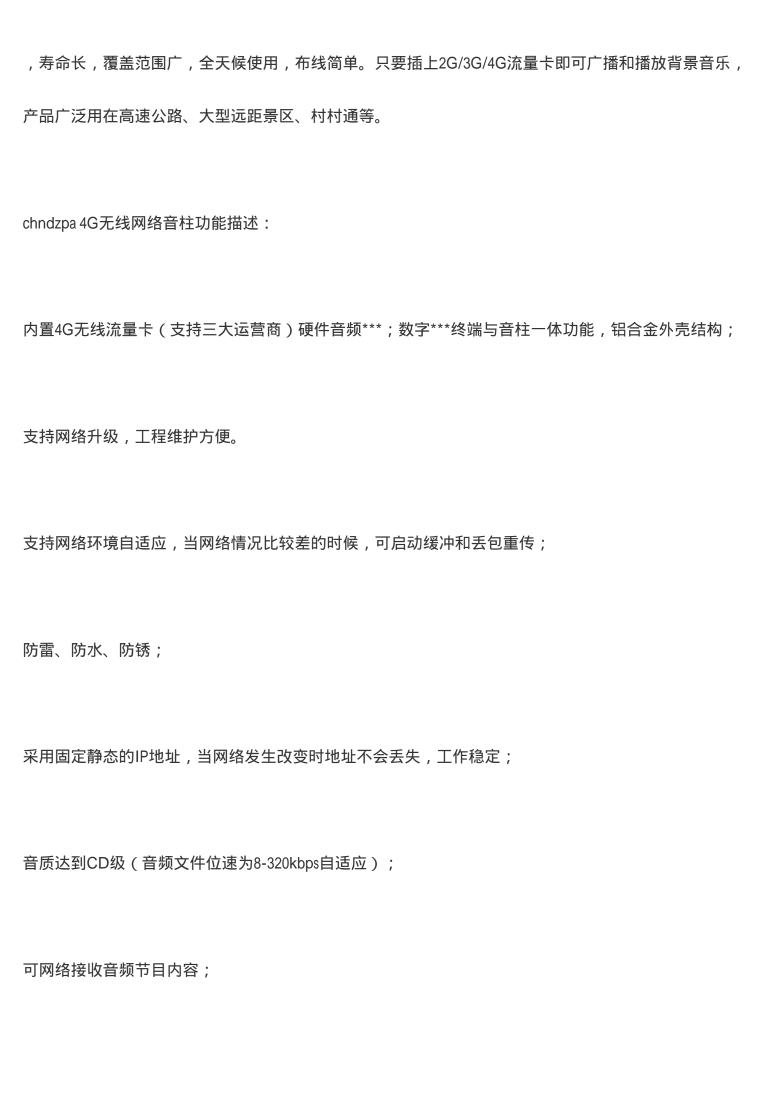
AC电源 220VAC ± 10%

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 ± 10% 音率 128 kbps 开关控制接口 KCD1 定压输入 70-IOOv 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 WIFII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



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:	

电源:AC 220V ± 10%/50Hz

网络接口:标准RJ45

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