

4G物联网网络音柱

产品名称	4G物联网网络音柱
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	4G网络音柱:45X20X10CM 4G音柱:65X20X10CM 4G广播音柱:75X20X10CM
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物联网网络音柱，4G物联网网络音柱 4G无线网络音柱 4G网络音柱深圳市索想伟业科技有限公司IP网络4G户外音柱POE音箱号角校园景区农村乡数字广播系统，公共广播4G网络音响系统TCP音箱校园数字化IP音柱12V供电 自带网络终端 无损解码，4G网络音柱4G网络号角物联网广播。IP网络吸顶音箱4G防水音柱壁挂网络号角喇叭APP寻呼对讲校园。4G云广播IP网络有源音柱公路景区村村响40W户外寻址音响箱插4G卡，4G云广播IP网络有源音柱公路景区村村响40W户外寻址音响箱插4G卡，校园景区农村IP广播系统POE网络吸顶4G室外防水音柱号角IP功放。

4G物联网网络音柱IP网络广播系统采用IPAudio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。

4G物联网网络音柱IP网络广播系统是完全不同于传统广播、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，并融入我们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。

*功能方面：4G物联网网络音柱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；

*传输方面：4G物联网网络音柱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，从主校区到分校区集中控制广播，从公司同声广播，实现快速、可靠的信息沟通。每路节目占用带宽仅0.1Mbps；

*音质方面：4G物联网网络音柱终端输出音质接近CD级(44.1K, 16bit), 更适合于音乐欣赏和听力训练，每个发音都清晰可辨，不再为含混不清的声音所困扰；

*可靠性方面：4G物联网网络音柱服务器(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，不受网络病毒侵扰。

深圳市索想伟业科技有限公司音响设备总汇IP广播系统符合发布的国标《公共广播系统工程技术规范》。

4G物联网网络音柱系统功能：

1：涵盖传统广播系统功能

包括业务讲话广播、背景音乐、定时打铃和电台节目转播等。

2：双主控系统

由计算机服务器和嵌入式IP网络主控机组成的双主控系统，两者可同时协调管理，也可以独立运行，有效提升系统可靠性。

3：定时节目播放

将每天各时段需要播放的音乐上传到服务器，并编制播放计划，系统按任务计划实现全自动播出，终端单独接收个性化节目。

4：任意选择寻呼

通过IP网络寻呼话筒或工作站，能指定全部、局部或单个终端，实现广播寻呼。工作站软件还支持跨越Internet的远程寻呼。