

IP网络广播警报柱

产品名称	IP网络广播警报柱
公司名称	深圳市康美音响电子科技有限公司
价格	9.00/只
规格参数	品牌:康美 IP-888:内置200万摄像头 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区西乡 中科诺工业园
联系电话	0755-27819759 13418482717

产品详情

深圳康美IP网络广播电台节目报警柱：

- 1.全金属外壳，户外防雨打风吹，坚固耐用，产品造型设计不同寻常醒目，有利于辨别
- 2.单键语音通话，可依据手机app特殊语音通话目标，双向可视对讲系统广播电台节目喊话
- 3.智能终端嵌入音响和话筒咪头，智能化接通和接纳广播电台节目
- 4.带光控开关指示灯,可由视频监控系统控制其闪烁，可嵌入200万监控摄像机
- 5.可用循环监控，可扩展TF卡可用本地声频录像
- 6.兼容标准onvif合同书、SIP合同书、GB28181合同书，可单独联接VOIP电话系统(兼容时兴IP-PBX)
- 7.可用1路音频输入、1路音频输出及1路20W单声道输出
- 7.可用有线数字电视传输可进行跨无线路由器，跨子网掩码传输
- 8.采用视频流处理，回音抑制，可进行高清的视频语音
- 9.纪检工作语音聊天，专用音频编码格式文件,带数据库加密处理,防止 监视

通信网络合同书：TCP/IP UDP RTP SIP ONVIF GB28181

互联网技术集成ic速率：10/100Mbps

音频抽样、位率：9kHz ~ 44.1kHz, 16位，8Kbps ~ 320Kbps

音频基本参数：MIC:十米V/600 、40Hz ~ 20KHz

插孔:

互联网技术：一个RJ45网线端口

音频：1路音频输入、1路音频输出及1路20W单声道输出

报警：2路开关量报警输入及2路开关量报警输出

防拆插孔：1路防拆输入插孔

紧急电话功能按键：2路紧急功能按键输入

通讯插孔：一个R485插孔

储存量:可扩展TF 64G

监控摄像机：嵌入200万监控摄像机

外壳防水级别：样品的外壳安全防范符合GB/T 4208-2008中IP65等级要求

工作环境：温度-20 ~ 60 ， 90%RH（无凝结水）

开关电源电路、作用耗损：DC 12V 18W

规格型号：400 × 400 × 2200Mm（长 × 宽 × 高）

注：产品详细基本参数要以产品设计为规范，若有变化恕不以此为准

康美AIO结合系统：

1.超清可视楼宇对讲

适用4k屏幕分辨率高品质音乐可视性语音通话，适用星河等级监控摄像头，在光源偏弱的标准下，仍能清晰的鉴别语音通话人脸部。

2.音频视频多级别储存

终端设备对讲设备不但能够本地存储、管理中心储存，还能够与NVR等储存设备连接，完成24小时音频录影网络硬盘，可长期性储存重要关键数据信息，出示音频视频同步共享资源数据信息。

3.一键报警

一键（单功能键或双功能键）通话方式可特定通话总体目标，可管理中心警报，拨打110。（必须语音网关）

4.全双重视频智能接听

通话接入后，马上以防提方法开展双工，而且带回声消除的语音通话。

5.远程控制巡视（巡课、安全巡检）

客户可根据管理方法服务器、挪动APP远程启动终端设备音、视频，对当场状况开展巡视；有利于远程控制抽样检验工作中、远程控制具体指导、应急指挥系统。

6.监视、插嘴

别服务器可对通话中的低等级服务器、终端设备开展监视，可对终端设备开展插嘴。

7.多方面视频聊天

服务器与终端设备中间的语音会议、服务器与服务器中间的可视性大会。

8.设置呼叫转移

当终端设备通话服务器时，服务器不可以一切正常回应，可依据标准设定设置呼叫转移：占线迁移、断线迁移、无响应迁移、准时段迁移等。

9.公共广播系统

我区广播节目，管理方法服务器可对所管理方法的智能终端开展我区MP3文档广播节目、发话广播节目、外接音频广播节目；系统分区广播节目，管理方法服务器可对所管理方法的智能终端系统分区开展MP3文档广播节目、发话广播节目；按时广播节目，管理方法服务器具备按时广播节目作用；在案子高发阶段，灾难、紧急事情高发期，可按时全自动开展语音播放、信息内容提示、知识宣传；消防广播，管理方法服务器可以用MP3文档作消防安全警报视频语音，消防安全警报时，全自动强切到大音量；

10.远程操作

系统软件可根据远程操作开关门、打灯、LED屏幕，也可完成别的含有IO插口机器设备或RS-485接口机器设备远程操作。

11.挪动管理方法(APP)

领导干部与管理方法人员可根据手机上APP完成各个其他挪动管理方法:得到前面警报信息内容，运行前面当场音频视频监管,可对前面的当场状况开展巡视（音频视频与周围环境）,可远程控制挪动操纵当场的广播节目、对讲系统与发话，开展处理,可与服务平台别的服务器开展即时互动交流与信息内容汇报。

12.警报连动

当有警报信息内容产生时，依照事先设定，警报信息内容可连动各个管理中心不一样管理方法服务器，会自弹出警报信息内容界面；各个管理中心时间接受案情。

13.视频连动

系统软件可对全部终端设备设定关系视频，当终端设备有要求、报警系统时，可关系所有视频开展音频视频同步。

14.循环系统监视监控

服务器可随意选中终端设备电话分机开展监视、监控或对全部终端设备电话分机开展循环系统监视、监控，各路滞留时间可设定。

15.三色门灯情况提醒

当产生紧急电话时，可配备三色门灯开展情况提示，不一样情况不一样色调，有利于客户立即掌握状况，迅速定位通话总体目标。

16.情况提醒

管理方法服务器与管理中心网络服务器显示屏上可形象化表明管辖区内全部终端设备即时在线状态、运行状态，方便调节、维修和维护保养；各路功能键可加上营业网点部位叙述信息内容，方便管理及实际操作应用。