

CENTRE中电 DNC-9600 IP网络广播服务器

产品名称	CENTRE中电 DNC-9600 IP网络广播服务器
公司名称	西安瑞安森电子设备有限公司
价格	.00/电议
规格参数	品牌:CENTRE/中电 型号:DNC-9600 产地:中国
公司地址	西安市长安区郭杜街道西长安街919号
联系电话	029-84199526 13389285677

产品详情

CENTRE中电 DNC-9600 IP网络广播服务器（网络流媒体服务器主机）

规格参数:

屏幕尺寸：17.3inches英寸触摸屏

操作方式：触摸屏+自带抽拉键盘

工作环境 环境温度：-20 To 60 ；相对温度： 75%

主板：采用IntelH81芯片，X86架构

硬盘：128G SSD

内存：DDR3 4GB ，1600MHz

网口：2个千兆口

CPU：Core i3

USB：3.0*2、USB 2.0*6（其中两个板上插针）

信噪比：LINE：68dB；MIC：70dB

失真度：1KHz<0.1%

输入电平：LINE：380mV MIC:380mV

输出电平：LINE：1.475V MIC：1.47V

电源：AC 100-240V ± 10% 50/60Hz

电源功耗：220W

产品尺寸（宽x高x深）：458（W）x390（H）x340（D）mm

包装箱尺寸：（长x宽x高）：605x505x680mm

净重：19.76Kg

毛重：24.86Kg

CENTRE中电 DNC-9600 IP网络广播服务器

功能特点：

统一管理系统内所有IP内通设备，包括寻呼话筒，对讲终端，广播终端和接口设备；

即时显示各类终端运行状态，如登录IP地址、音量、任务状态，可远程调节所有终端音量

配置各类终端参数：终端名称、广播权限（操作范围、优先级）、对讲权限（呼叫范围、优先级）、监听权限（监听范围）等；

具有实时采播和定时采播功能，可通过声卡向指定终端广播音乐或通知；

文件广播，将服务器中音频文件，向指定终端播放（支持任意多路文件同时广播）；

集成多方通话MCU，支持会议模式、指挥模式和应答模式；

定时任务，在设定的时间，向预设的终端播放文件列表内容；

消防广播，当服务器收到终端的触发信号，向指定区域的终端播放紧急疏散语音；

节目管理，维护系统所需的广播音频文件，便于工作站或终端调用；

为工作站软件提供数据接口，根据账户授予相应操作权限；

日志功能，每次呼叫、通话和广播操作均有记录供查询；

单台服务器容量1000台终端，支持64台服务器互联；

支持主服务器和备用服务器热切换，提升系统可靠性；

工作站软件(Windows版)

运行在Windows平台，远程管理权限内的终端

特点：

通过局域网/广域网登录到服务器，实现远程管理；

工作站操作的终端范围和功能，均在服务器上进行权限管理，确保安全性；

实现以下功能：

查看终端的运行状态，包括调节终端音量；

实时采播功能，对指定终端广播音乐或通知；

管理音频节目库，上传或下载音频文件；

编辑定时节目任务，设定任务时间和播放文件列表

工作站软件(Android版)

运行在Android平台手机，远程管理权限内的终端

通过Wifi无线网络登录到服务器，实现远程管理；

1.查看终端的运行状态，包括调节终端音量；

2.实时采播功能，对指定终端广播音乐或通知；

3.管理音频节目库，上传或下载音频文件；

4.编辑定时节目任务，设定任务时间和播放文件列表

录音软件

录制双方通话和多方通话内容

开启后自动录制通话内容，无需人工干预；

可设置录音文件的长度,保存期限（过期自动删除）；

自动根据通话的终端名称和时间设定录音文件名；

带录音文件管理，可根据时间或终端名查询；

录音文件回放支持单方播放和双方混合播放；

第三方软件接口(SDK开发包)

用于视频监控联动或整合统一控制平台

提供二次开发用的通讯协议，DLL和OCX（含调用演示程序）；

第三方软件可直接控制对讲和广播，并接收终端当前状态；

与监控系统配合，可由监控系统控制通话开关,或通话时自动切换监控画面。

