

IP网络对讲广播音频模块SV-2100T系列

产品名称	IP网络对讲广播音频模块SV-2100T系列
公司名称	深圳锐科达电子有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道观澜大道富本大厦三层310室（注册地址）
联系电话	15889780147 15818540075

产品详情

新款IP网络对讲广播音频模块SV-2100T系列

一、模块介绍

新款IP网络对讲广播音频模块SV-2101T/SV-2103T网络音频模块是一款高性能的10/100M网络音频模块，采用高性能ARM处理器及专业Codec，能接收网络音频数据流，转换成音频模拟信号输出。亦能采样本地的mic输入或linein输入，发送到网络上，供其他网络音频模块接收播放，具有CD级的播放音质。同时提供高性能的双向音频数据传输，便于构建网络语音对讲系统。

我们提供了NAManager软件用于模块的IP地址等参数配置，提供二次开发动态库用于网络音频广播和网络语音对讲系统开发。

SV-2101T/SV-2103T系列模块具有非常齐备的接口，用户几乎不需任何电路就可以开发出自己专有的网络音频终端：自助银行终端、矿井求助终端、网络播放器、网络点播终端、网络寻呼话筒等等。

系统工作软件环境特点：

简单易用：系统中的音频设备可以直接和其他设备广播、对讲，不依赖软件平台支撑；

开发周期快：直接利用我公司现有的广播对讲软件系统平台；

个性化强：利用我公司SDK开发包开发出用户自己的应用软件平台。

应用于以下领域：

网络广播系统：校园公共广播、交通广播系统、平安城市

网络对讲系统：自助银行对讲系统，矿井应急广播对讲系统，列车地铁车辆求助广播系统，哨位对讲系统

现场声音采集：铁路轨道声音采集系统、环境音频监控

网络音乐播放器：智能家居音乐播放，酒店背景音乐播放，酒店客房音乐系统

因为SV-2101T/SV-2103T系列网络音频模块的音频流采用的是私有协议，整个系统中必须全部使用我公司的音频设备（对讲主机、终端等等），或者是我公司开发的应用软件，或者是用户自己由DLL动态库开发的应用软件，该动态库只能运行在Windows操作系统。我公司另外有SIP-2700系列模块，支持SIP标准协议，可以方便地兼容其他应用软件，包括用户编写自己的应用软件运行在Linux等操作系统中。

SV-2101T/SV-2103T系列网络音频模块支持单播、组播及广播等多种通信方式，可以在局域网络或者广域网内搭建音频系统。