

# 嵌入式网络音频模块立体声音频采集模块SV-2602

产品名称	嵌入式网络音频模块立体声音频采集模块SV-2602
公司名称	深圳锐科达电子有限公司
价格	.00/个
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

### 立体声音频采集模块SV-2602

立体声音频采集模块SV-2602是一款最新研发的、集成了所有应用功能的网络音频模块，着重于立体声音频信号的采集录播。它是一款高性能的10/100M网络音频模块，采用ARM+DSP架构。相对于其它嵌入式音频模块，这款新型的网络音频模块SV-2602提供了相关功能接口，相当于一套迷你型开发板，用户不需要做任何外扩电路支持就可以测试、开发自己的音频产品。通过NAmanager软件用于配置模块IP地址等网络参数，实现立体声音源的音频编码采集。

#### 产品特点

基于ARM+DSP架构

提供固件网络远程升级

标准RJ45网络接口，支持跨网段、跨路由器

支持32K Mic或者Line In音频采样

提供1路Mic输入或1路双声道立体声Line In输入引脚

可以使用IP地址、编写、地址簿搜索等功能

#### 技术参数

输入电压：DC 5V

工作温度：0~65

网络接口：10/100Base-TX自适应网络

网络协议：支持IP、ARP、ICMP、DHCP、UDP、DNS、IGMP等

音频播放：支持最高32K采样，192Kbps码流；MPEG、ADPCM解码

音频采样：支持ADPCM解码，8K~32K采样可选

话音频域：70~12.5KHZ