

# 8线并发无线语音网关

产品名称	8线并发无线语音网关
公司名称	深圳市亿优科技有限公司
价格	10.00/套
规格参数	品牌:亿优 型号:ACOM508系列 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区留仙二路20号万源商务大厦三楼
联系电话	0755-85245596 13712203705

## 产品详情

### 无线语音网关\_ACOM508系列8线并发无线语音网关

#### 1、无线语音网关产品概述：

ACOM508 系列无线语音网关是一款采用业界领先嵌入式技术，功能全面，性能优越的多功能产品，能够处理传统的语音电话业务和英特网数据业务。该系列网关采用全新的软硬件架构，能够同时支持8线通话并发并且同时支持G729a/b/e、G723.1、G711 a/u law和 iLBC国际通用语音编码标准。

#### 2、无线语音网关产品配置与特性：

##### 2.1 产品配置

ACOM508-8/32语音网关是一台黑色金属外壳的独立单元。打开包装盒后，有以下物件：

1. ACOM508-8/32网关一台。
2. 开关电源及连线一根。
3. USB线缆一根。
4. 网线一根
5. 8根吸盘天线

## 2.2 产品特性

### 特色功能

语音编码格式G729a/b/e、G723.1、G711 a/u law、iLBC自动选择

新一代省带宽防封杀代理(EBO)，节约一半以上带宽

VPN

支持SIM POOL

SIM卡智能切换

SIM卡防封杀：

- (1) 累计通话时长检查
- (2) 通话次数检查
- (3) 呼叫次数检查
- (4) 连续呼叫失败次数检查
- (5) 连续无振铃次数检查
- (6) 连续无应答次数检查
- (7) 连续No Carrier次数检查
- (8) 手动或动态设置IMEI码
- (9) 端口互打

基站智能切换

短信收发

远程插卡

ERMCS(一正远程控制系统)

### 语音协议特性

支持G729a/b/e、G.723.1、G.711 a/u law、iLBC语音通用标准编码规范

静音抑制 (VAD、CNG)

同时支持8路通话

自适应抖动缓冲

支持SIP V2.0 RFC3261

Section Timer RFC4028

RTP/RTCP RFC3551

SIP注册/点对点模式

动态/静态NAT，回铃响应时间可调节

## 无线特性

频段：

GSM：850/900/1800/1900MHz

其它频段：可定制；

AT指令控制/SMS/USSD

SMS 编解码：PDU/TXT

PIN码管理

呼叫时间限制：SIM卡/单次呼叫

延迟应答（针对部分运营商CDMA不提供反极性信号）

黑名单/白名单

拨号规则/呼叫前缀/智能路由

电话簿

运营商锁定

隐藏SIM卡号码（需网络支持）

呼叫转移

## 网络协议

IPv4, TCP, UDP, PPPoE, DHCP, DNS, Telnet, STUN, HTTP, FTP, TFTP, NTP, ARP

加密协议：Ejoin, VOS2000, RC4, XOR, Base64

## 语音协议特性

友好的WEB管理设置

Telnet维护与配置

串口救援模式

中英文界面

设备配置备份与恢复

支持HTTP/TFTP升级

支持Web/Telnet登录口令修改及多用户管理

呼叫性能统计：ASR,ACD,PDD

通话状态显示/系统信息显示

互打统计

设备远程管理维护系统

可定制IVR

## 3、硬件规格

### 3.1 天线规格

吸盘天线（标配）

天线增益：3.5 dBi

短天线（可选）

天线增益：3.5 dBi

### 3.2 电源规格

输入：100-240V ~ 50-60Hz 1.2A MAX

输出：12V/5A

### 3.3 网关整机

天线数量：8（根）

SIM卡插槽：8（ACOM508-8）,32(ACOM508-32)

模块数：8（内置）

网口(WAN/LAN)：100M/10M自适应

Console: 一个USB串口，波特率：115200,8,n,1,n

12V DC IN 电源接口

外壳：铁壳 1U 架构

## 4、无线语音网关环境参数

### 4.1 使用环境

工作温度：0~ +50

工作湿度：10 ~ 90 % RH

保修期：一年

### 4.2 系统需求

操作系统：

Windows 2000/XP/VISTA/7/8

Linux Ubuntu/Debian/Mandrake/Red Hat /SuSE/CentOS/Puppy

浏览器：

Firefox/Chrome /IE/ Opera

**更多关于无线语音网关详情欢迎咨询亿优科技！**