

采用高性能的服务器解决方案，提供更可靠的电话会议服务平台，利用服务器强大的运算能力，提供更多的多方电话资源。配合强大的会议混音算法，确会议音质清晰，性能稳定，是对电话会议要求高的用户的首选设备，将极大的提高团队的沟通效率。



- ✓ 专利语音算法，保证清晰的语音质量，无回声，无延迟，无噪音
- ✓ 支持与各种网关设备对接完成复杂环境下电话会议系统组网
- ✓ 支持与IP-PBX、软交换系统对接
- ✓ 500方并发会议
- ✓ 支持500 IP会议终端
- ✓ 支持终端视频通话
- ✓ 会议录音、会议报告、通讯录
- ✓ 基于WEB的会议管理控制平台，使用更便捷
- ✓ 多会议室、语音导航、会议安全等多种会议模式
- ✓ 视频会议MCU组网
- ✓ 平板电脑会议控制台
- ✓ API开发接口

会讯通PCS 5000交互式IP电话会议系统是一款专业的电话会议设备，是为电话会议系统要求较高的用户设计，系统基于企业级Linux平台构建，有着出色的稳定性与可靠性，满足用户对高性能的电话会议系统需求，同时PCS系列电话会议系统有着更丰富的电话会议功能和适合不同环境的组网方案。

会讯通PCS 5000 交互式IP电话会议系统，适用于基于VOIP网络环境下的部署，适用于大型IP-PBX环境或者软交换平台下组建电话会议系统，可使用SIP、H.323等IP协议与AVAYA、思科等电话系统整合与对接，并可配合各种中继网关实现复杂环境下的电话会议方案。

### 高品质语音质量

PCS 5000交互式IP电话会议系统采用独有的语音算法，系统自动检测会议室环境，采用不同的混音算法，保证整个会议过程中，语音清晰悦耳，无回声，无延迟，无噪音。

### 强大的兼容性

PCS 5000 交互式IP电话会议系统采用SIP协议，可与各种软交换平台、IP-PBX电话系统、接入网关配合，为大型企业扩展强大的专业的语音电话会议解决方案。

### 技术先进性

PCS 5000交互式IP电话会议系统采用最新的电话会议架构设计，符合主流会议设备设计思路，有着强大的IP语音通讯及未来融合通讯系统过度能力。有很好的系统集成与整合能力，让用户真正感受到电话会议的便捷。

## 技术规格

<b>容量</b>	
容量	最大500方电话会议、500个IP终端
<b>会议功能</b>	
管理控制	WEB管理控制、电话键盘控制、Android平板电脑控制
会议模式	多会议室、呼入会议、呼出会议、定时自动呼叫、预约会议、固定会议、周期会议
会议功能	主持人与会者身份设定、与会人员静音控制、举手发言、会议加锁、音乐播放、私密会议、清理会场、将与会人员请出、录音控制
高级功能	语音交互、会场语音提示、录制姓名、密码认证、自定义会议场景、多用户管理、掉线重呼、自动回呼、会议秘书、电子邮件通知
附加功能	会议录音、会议报告、通讯录
扩展功能	API开发接口
<b>媒体处理</b>	
语音编码	G.711、G.729、G.723、G.722
回声消除	符合G.165, 32, 64ms
DTMF	In-band, info, RFC 2833
语音质量	自适应抖动缓冲, 语音质量监测, CNG, VAD
<b>信令</b>	
IP信令	SIP-TCP、SIP-UDP、H.323
<b>接口</b>	
网口	1 1000M RJ45 网口
<b>硬件规范</b>	
电源	220V 50-60Hz
物理	1U高, 19英寸宽度机架 参阅服务器参数
质量	参阅服务器参数
<b>环境</b>	
环境温度	10 °C ~ 35 °C
湿度	8% ~ 90%
最小通风空间	6.4CM

## 北京速可达科技有限公司

电话：010-62973161  
咨询电话：400-805-8052

邮箱：sales@sokuda.com  
网址：http://www.sokuda.com  
地址：北京海淀区上地四街彩虹大厦西111