

性能出众的电话会议桥，提供完美的语音混音技术，极大的提高电话会议的使用体验。支持SIP及H.323中继组网，可与AVAYA、CISCO等电话交换机无缝对接，提供高性价比的多方电话会议解决方案。



- ✓ 专利语音算法，保证清晰的语音质量，无回声，无延迟，无噪音
- ✓ IP网络中继接口
- ✓ 支持SIP、H.323协议
- ✓ 最大可支持64方并发会议
- ✓ 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

德西特MEC 6000 交互式IP音频会议桥是一款专业的电话会议设备，为企业沟通协作提供了一种低成本、低风险的切入点。对现今许多公司、集团跨地区、跨国度经营下，高效的管理整个团队，减少差旅开支，减少碳排放等，提供了可行的方案。

德西特MEC 6000交互式IP音频会议桥，适用于基于VOIP环境下的部署，适用于IP-PBX系统、软交换系统的对接组网，利用企业现有通讯系统，快速部署电话会议系统。平均不到四个月内收回投资，并通过电话会议顺利过渡企业统一通信应用，体验沟通协作的便利。

高品质语音质量

MEC 6000交互式IP音频会议桥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

MEC 6000交互式IP音频会议桥采用IP中继线接入电话网络，支持SIP, H.323等通讯协议，可以保证接入软交换电话系统平台，为电话系统扩展强大的专业的语音电话会议解决方案。

技术先进性

MEC 6000交互式IP音频会议桥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。并利用IP中继信令特点提供完美的声音品质及呼叫接续速度，1分钟内可组织60部电话召开电话会议，让用户真正感受到电话会议的便捷。

技术规格

| | |
|--------|---|
| 容量 | |
| 容量 | 最大可支持64方电话会议 |
| 会议功能 | |
| 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 |
| 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 |
| 附加功能 | 会议录音、会议报告、通讯录 |
| 媒体处理 | |
| 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 |
| 信令 | |
| IP信令 | SIP、H.323 |
| 接口 | |
| 网口 | 1 1000M RJ45 网口 |
| 硬件规范 | |
| 电源 | 220V 50-60Hz |
| 物理 | 1U高, 19英寸宽度机架 尺寸长430mm 宽370mm 高45mm |
| 质量 | 6.5千克 |
| 环境 | |
| 环境温度 | 10 °C ~ 35 °C |
| 湿度 | 8% ~ 90% |
| 最小通风空间 | 6.4CM |

北京德西特科技有限公司

电话：010-82345725
咨询电话：400-805-8052

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

