



ONE Mobile

移动视频会议软终端



ONE Mobile 移动客户端是捷视飞通针对移动视频通讯的多样化需求，倾力打造适用 IOS/Android 操作系统的高清视频会议客户端软件。将传统的高清视频会议延伸到固定会场之外，无论身在何处，都可灵活适用各类移动设备的视频协作软件。该软件具有操作简易，体验优秀，可集中管理应用等特点。

产品特性

- 采用领先的 H.264 视频编解码技术和宽频声音处理技术，再现真实会场感受
- 支持会议日程显示和虚拟会议室列表；
- 支持云通讯录同步
- 支持点对点 and 点对多点的会议模式
- 采用图形化操作界面，直观、简洁，无需复杂操作即可加入会议
- 支持添加联系人、分组管理、一键式快速入会
- 良好的网络适应性，V-Link 超强网络纠错专利技术，智能抗抖动、抗丢包，兼容 4G 和 Wi-Fi 网络
- 支持 GK 地址、号码自动下发
- 支持公私网络穿越，可与硬件视频会议终端通讯

产品参数：

总体指标	体系标准	H.323、SIP
	视频传输协议	TCP/IP, UDP, RTP/RTCP/RTSP, HTTP, HTTPS, NAT
	视频编解码协议	H.264
	音频编解码协议	G.711A、G.711U、G.722.1C
	WLAN 码率	256Kbps ~ 1Mbps
	3G/4G 码率	256Kbps ~ 1Mbps
视频指标	主流视频分辨率	1080P (1920×1080)
		720P (1280×720)
		4CIF (704×576)
		CIF (352×288)
辅流视频分辨率	CIF/4CIF/720P/VGA 自动调节	
视频帧率	5fps ~ 30fps 可选	
音频指标	AEC (回声抵消)	自动进行回声抵消
	ANS (噪声抑制)	自动进行噪声抑制
	AGC (增益控制)	自动进行麦克风增强
通话对讲	用户信息管理	提供注册/登陆、联系人管理、分组
	通话功能	支持纯音频点对点通话、视音频点对点通话、即时消息
	会议功能	支持远程加入 mcu 会议
	视频会议终端点对点	支持视频会议终端以标准 H323 协议呼叫
网络适应性	IP 配置方式	IP 配置支持静态地址
	静态 NAT 穿越	通过 GK/E164 号码注册, 实现 NAT 穿越
	QOS	支持 IP 优先/区分服务
	自动升降速	网络质量降低, 自动降低编码速率, 网络质量恢复时自动提高速率
	非对称编码技术	支持格式码率非对称, 可以根据上行和下行带宽设置不同的呼叫和接收码率
网络抗丢包	V-Link 抗丢包功能, 包括包序重排, 重传, 冗余功能	
管理与语言	管理方式	支持 ISMP1000/3000 进行控制
		支持查看 E164 号码、版本信息、服务器地址
语言	简体中文	
运行环境	android 设备	Android 5.1 版本以上
	IOS 设备	iOS 9.0 版本以上
	存储空间	安装前请预留 100M 以上存储