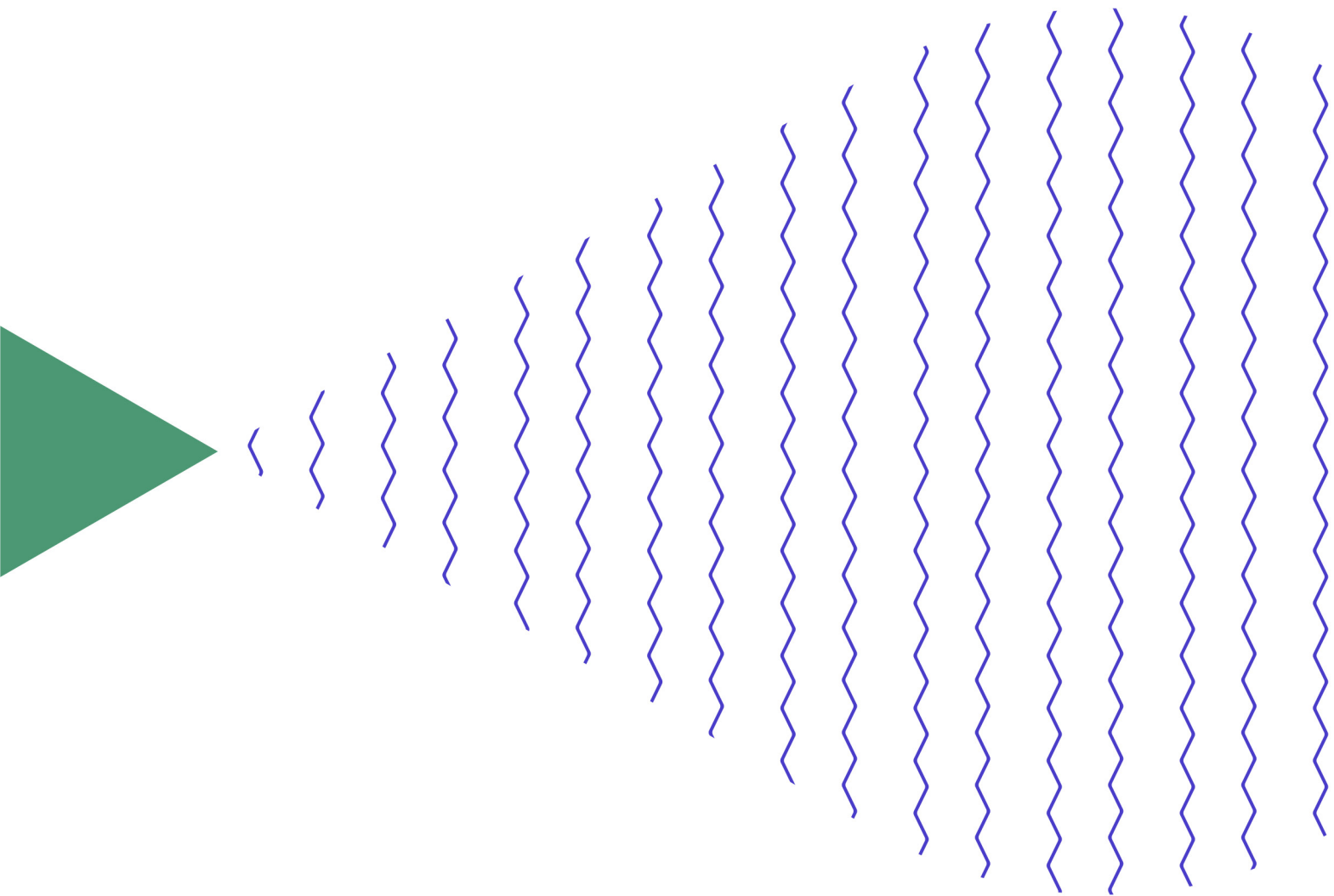


星网锐捷 统一通信VT系列软终端

Star-net Unified Communication VT Series



产品概述

星网智信软终端 VT Desktop & Mobile是星网锐捷推出的新一代个人视频会议移动客户端，支持Windows、MacOS、iOS、Android多种平台。具有简洁友好的操作界面、配合星网智慧视频会议平台及全系列高清会议终端，为您带来优质视频、音频和内容共享体验，让您摆脱时间和空间的束缚，随时随地进行高效快捷的会议沟通，是个人视频会议终端的理想选择。



产品特性

优异的用户体验，丰富的会控功能

- 操作界面简洁、直观，人性化的界面交互设计，易使用；通话过程中可灵活开启/关闭本地摄像头，保护客户隐私；支持灵活的音视频切换模式；一键发起辅流分享。
- Desktop/Mobile还支持丰富的会控，支持打开/关闭麦克风、添加/删除参会成员/会场、呼叫/挂断参会成员/会场、观看特定会场或参会成员、结束会议等。

随时随地发起会议，让视频会议更简单

- 无论何时，无论何地，只要网络可达即可轻松预约和召集多点会议，用户可通过高清会议终端、PC或移动终端等多种方式便捷入会。

高清音视频体验，便捷的数据共享

- 支持高清视频，支持画中画显示视频。
- 支持G.711A/U, G.723, G.729a/b, G.722, iLBC等多种音视频编解码算法，采用自主研发的ANS、AGC、AEC算法，提供高清音视频通话质量，为您提供优质的视频会议体验。
- 支持高清数据共享，支持屏幕共享，支持指定程序共享，一键发起，便捷操作，高效协同。

良好的网络适应性，超强的抗丢包能力

- 配合星网智慧CloudMCU平台的智能网络穿越技术，支持防火墙/NAT穿越，解决各种跨运营商网络、固移异构网络下的各种网络问题。
- 采用自主研发的SmartEC技术，支持智能丢包恢复、动态速率调整，有效保证拥塞网络环境下的视频会议效果，支持在网络30%丢包下仍可保证视频画面清晰流畅。

首页灵活定制，企业宣传随心而达

- 首页可根据客户要求灵活定制，如企业Logo、愿景等，并支持根据要求分组选择推送。

技术参数

类型	项目	参数
通信协议	多媒体框架协议	IETF SIP
	视频编解码协议	H.264
	音频编解码协议	G.711A/U, G.723, G.729a/b, G.722, iLBC
	双流协议	BFCP
	网络传输协议	TCP/IP、HTTP、UDP、RTP、RTCP
分辨率	解码	640*360、360*180
	编码	640*360、360*180
	内容共享	720p15
音频特性	通讯协议	SIP 2.0(RFC3261)及相关RFC协议
	音频编码标准	G.711A/U, G.723, G.729a/b, G.722, iLBC
	自动回音消除(AEC)	支持
	语音活动检测	支持
	自动增益(AGC)	支持
	舒适背景音生成(CNG)	支持
视频特性	视频抗丢包	SmartEC、丢包重传
	最大呼叫带宽	2Mbps
安全稳定性	公私网穿越	基于SIP代理服务器进行穿越方案
	TLS加密	支持
	AES加密	支持
音视频设备要求	视频	前置摄像头/后置摄像头
	音频	听筒, 扬声器, 麦克风
体验特性	语言	简体中文
	功能特性	发起会议, 加入会议 主叫呼集, 会控; 密码修改; 视频窗口切换、音视频通话切换 辅流接收和发送 开启或关闭摄像头; 音量控制 数据会议、屏幕共享;

软终端型号	智会 Desktop	智会APP for iPhone	智会APP for iPad	智会APP for Android Phone	智会APP for Android Pad
硬件&操作系统要求	Windows7(32位及64位)、Windows8(32位及64位)、Windows10(32位及64位)、X86硬件、Mac OS、Linux	iPhone8 Plus、iPhone8、iPhone7 Plus、iPhone7、iPhone6s Plus、iPhone6s、iPhone6 Plus、iPhone 6、iPhone5,iOS 8到iOS 11 固件版本	iPad Pro、iPad Air2、iPad Air、iPad mini、iPad mini2、iPadmini3、iPad3、iPad4、iPad5、iOS 8到iOS 11 固件版本	Android 4.0~Android 8.0 基于ARMv7 Neon 芯片及以上架构的CPU固件版本	Android 4.0~Android 8.0 基于ARMv7 Neon 芯片及以上架构的CPU固件版本
网络	有线IP网络、WLAN	WLAN、3G、4G、5G	WLAN、3G、4G、5G	WLAN、3G、4G、5G	WLAN、3G、4G、5G
	64Kbps ~ 4Mbps	64Kbps ~ 2Mbps	64 Kbps~1024 Kbps	64Kbps ~ 2Mbps	64Kbps ~ 2Mbps
摄像头	标准USB网络摄像头	设备自带,	设备自带,	设备自带,	设备自带,
	和内置摄像头	前后置摄像头	前后置摄像头	前后置摄像头	前后置摄像头
活动图像分辨率	640*360、360*180	640*360、360*180	640*360、360*180	640*360、360*180	640*360、360*180