

随时随地的便捷会议

Yealink VC Mobile是亿联推出的新一代视频会议APP，简洁友好的操作界面、1080p的超清视频画质、良好的网络带宽自适应性、灵活对接各式终端的H.323/SIP双协议、先进的音视频抗丢包算法，搭配亿联视频会议服务器及亿联云管理服务平台，将极致的视频会议体验扩展到智能手机、平板等移动设备上，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。



简易操作，轻松开启视频会议

VC Mobile搭配亿联视频会议服务器及云管理服务平台，可实现一键创建会议、会议信息自动同步、一键入会，还有多种会议控制功能，为用户带来业界先进的视频会议解决方案体验。



超清视频画质

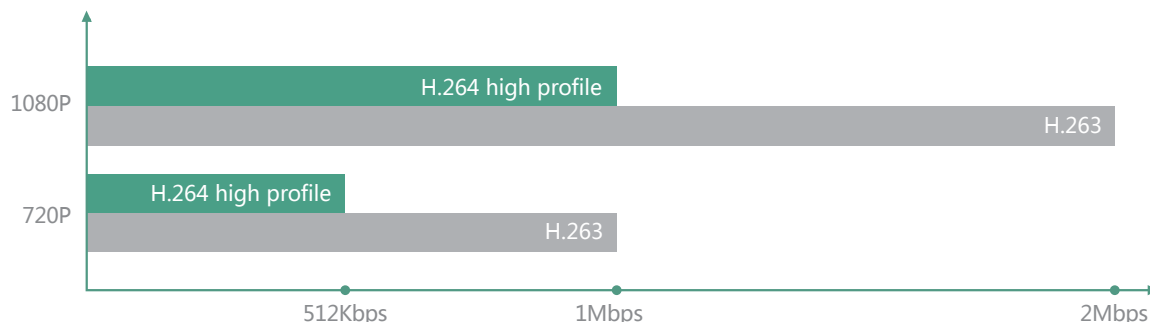
1080p超高清视频画质和高品质内容分享，随时随地畅享“面对面”沟通体验。



1080P

先进的音视频算法

- 采用H.264 high profile前沿编解码技术，实现同等质量的视频效果比H.263更节省50%带宽，无需升级专线网络即可体验高清流畅的视频会议



- 业界最高水准超强抗丢包技术，可抵抗30%的视频丢包下不花屏，保障会议流畅进行。



友商，30%丢包



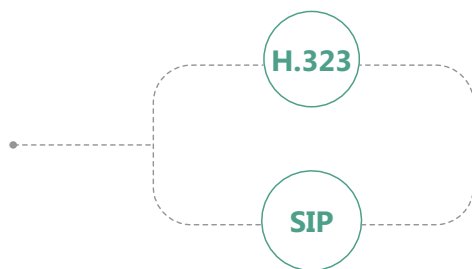
亿联，30%丢包

支持H.323/SIP双协议

支持H.323及SIP双协议，与业界主流的标准系统和终端具有良好的兼容性及互操作性，可灵活扩展、自由对接多种视频会议终端。



Yealink VC Mobile



视频会议终端



IP 话机



视频会议服务器

VC Mobile技术规格参数表

| | | |
|------------|---|--|
| 基础协议 | SIP协议 | SIP v1 (RFC2543) , SIP v2 (RFC3261) |
| | H.323协议 | H.245, H.225, H.235, H.241 |
| | 内容共享 | H.239 (H.323) / BFCP (SIP) |
| 分辨率 | 解码 | 1080P30 |
| | 编码 | 720P30 |
| | 内容共享 | 1080P |
| 视频特性与网络适应性 | 视频编解码标准 | H.264 High Profile, H.264, H.263 |
| | 前向纠错算法 (FEC) | √ |
| | 视频抗丢包 | 30% |
| | 最大呼叫带宽 | 2000kbps |
| | 呼叫宽带动态自适应 | √ |
| 音频特性 | 音频编解码标准 | ARES, Opus, G.722.1.C, G.722.1, G.722 (7KHz) , G.711 u/a |
| | 音频抗丢包 | 50% |
| | 亿联智能降噪技术 | √ |
| | 自动增益控制 (AGC) | √ |
| | 自动回音消除 (AEC) | √ |
| | 语音活动检测 (VAD) | √ |
| | 舒适背景音生成 (CNG) | √ |
| | 丢包补偿 (PLC) | √ |
| | 自适应抖动缓冲器 (AJB) | √ |
| 网络与安全 | TCP/IP, DHCP /静态IP | √ |
| | AES加密 | √ |
| | SRTP/TLS, H.235 | √ |
| | 网络环境 | Wi-Fi , 3G/4G移动网络 |
| | 网络穿透 | NAT内网穿透, H.460, STUN, TURN, ICE |
| 系统要求 | iOS设备 | iOS 8.0及以上版本 |
| | 安卓设备 | 安卓 4.4及以上版本 |
| 音视频设备要求 | 视频 | 前置或后置摄像头 |
| | 音频 | 听筒或扬声器, 麦克风 |
| 功能 | 支持亿联视频会议云视讯服务, 支持亿联YMS视频会议服务器, H.323/SIP通话, 即时会议, P2P升级成多方会议, 与微软SfB (Lync)客户端实现音视频和辅流的互联互通, 会议日程同步及会议提醒, 云联系人地址簿, 本地联系人地址簿, 通话历史记录, 通话加密保护, DTMF (inbound, RFC 2833, SIPINFO), 画中画(PIP), 静音, 摄像头开关, 成员列表及会议控制, 屏幕锁定, 通话统计功能, 前后置摄像头切换。 | |

2018-07-VCM-ZW-V1.1

厦门亿联网络技术股份有限公司

E-Mail: sales3@yealink.com | Website: www.yealink.com.cn



ios版



Android版