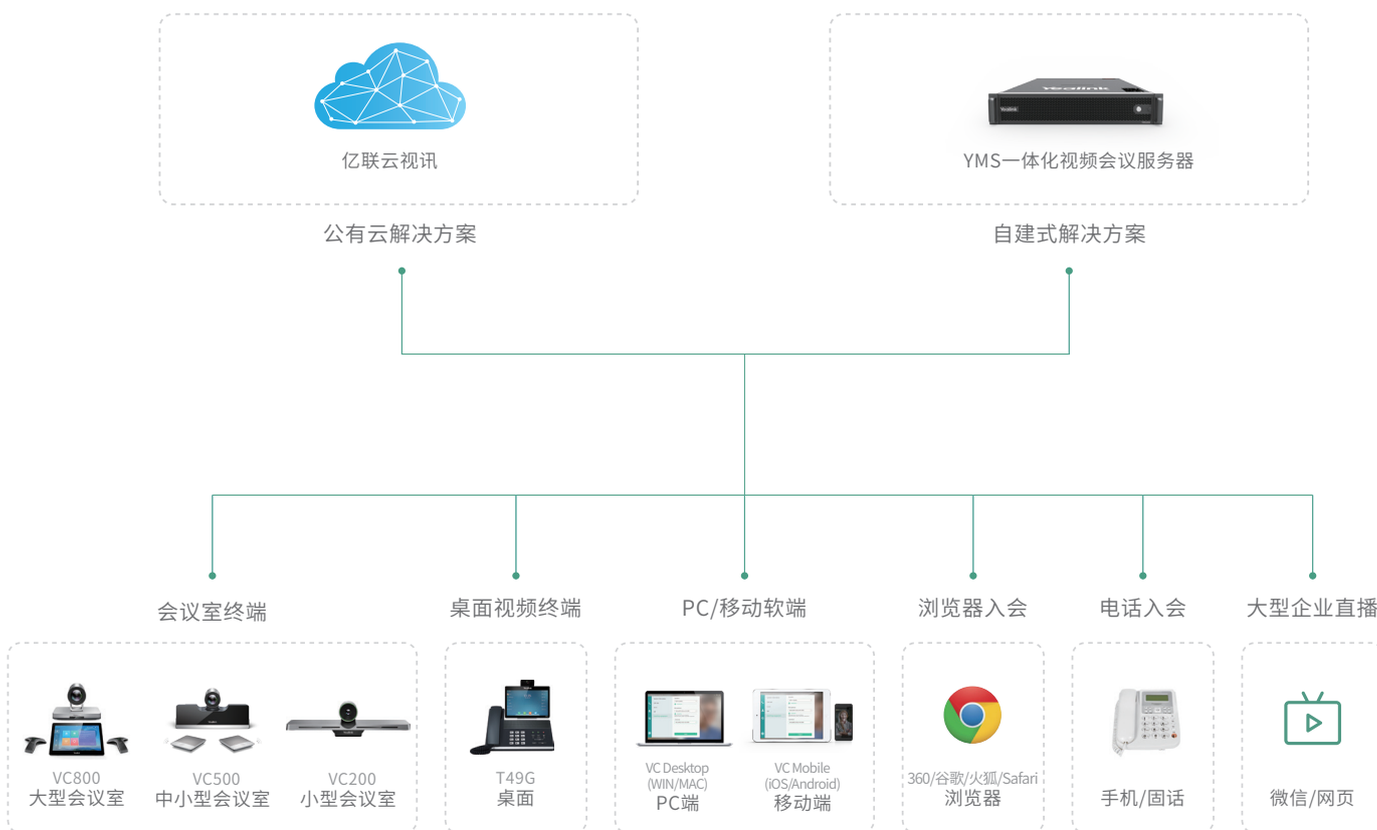


亿联一站式视频会议解决方案

亿联拥有自主研发的音视频引擎和云平台通信技术,为用户打造一站式视频会议解决方案,产品线覆盖视频会议平台及云服务、视频会议室终端、桌面视频话机、PC软终端、移动APP,满足用户“会议室、个人桌面、移动办公”全场景的使用需求。专业级的高清音视频质量、易部署易使用,有效解决了长期阻碍视频会议普及的音视频质量不理想、网络兼容性不好、设备使用复杂、部署维护成本高等难题,促进专业视频会议在企业及行业客户中的普及,帮助用户提升运营效率与竞争力。





亿联云视讯



亿联云视讯 基于公有云的“云+端”解决方案

- 依托阿里云与亚马逊云在全球构建多个服务节点,支持全球就近服务,解决跨国跨境网络问题
- 集成云MCU、注册、穿透、会议管理、会议控制、设备管理、WebRTC、GK & H.460服务器等服务模块
- 支持1080P全高清会议,单VMR最高可支持200方参会
- 支持预约会议/即时会议/培训会议/固定VMR等多种会议模式,并提供丰富的会控功能
- 支持六级七层的安全防护体系,信令/媒体流/会议强制加密
- 与亿联全系列视频会议终端深度集成,实现联系人同步与一键入会,并支持第三方终端与浏览器入会

YMS2000 / YMS1000 一体化视频会议服务器

- 集成MCU、注册、穿透、会议管理、设备管理、企业地址簿、WebRTC、SIP中继、GK & H.460服务器、微软Skype for Business网关服务器于一体
- 支持服务器集群管理和多机热备
- 支持1080P全编全解,高清端口适配,最高可支持49分屏
- 支持MCU堆叠及级联,支持千方广播互动型会场接入,互动方和广播方可灵活切换
- 支持H.323/SIP标准协议,开放第三方设备注册,兼容第三方视频会议终端入会
- 支持点对点/预约会议/即时会议/主席模式/培训模式等多种会议模式
- 支持行业高级会控,支持广播布局、一键呼叫、会议录制、点名、直播、横幅及字幕功能
- 与亿联视频会议终端完美集成,支持会议消息推送及一键入会

VC系列会议室终端



VC800 适用于大型会议室

- 业界最强内置24点MCU,并支持2个分组会议
- 12倍光学变焦摄像机,1080P/60帧视频通话
- 13.3英寸高清触摸屏,会议控制更便捷
- 可额外支持高达8个VCC22摄像机,并支持拼接成一路发出,布局可自定义
- 采用可级联阵列麦克风设计,单个麦克风支持6米优质全双工通话
- 支持H.265/HEVC算法,最低512kbps可实现1080P
- 支持互动协作(支持电子白板、辅流批注等功能)



VC500 适用于中小型会议室

- 主机与摄像机一体化设计,可直挂电视
- 5倍光学变焦摄像机,83°超大广角镜头不畸变
- 支持H.323/SIP双协议,抗30%视频丢包
- 可搭配CP960,或2个无线麦
- 精简安装,一条标准网线连接电视与会议桌两个区域
- 双高清HDMI输出接口,双高清辅流输入接口(HDMI + Mini-DP)
- 支持互动协作(支持电子白板、辅流批注等功能)



VC200 适用于小型会议室

- 主机、摄像机、麦克风与挂架一体化设计,可直挂电视
- 超高清4K摄像机,4倍数码变焦电子云台,103°超大水平视角
- 内置6个Beamforming阵列麦克风,支持定向拾音,发言者声音更清晰
- 内置Wi-Fi与蓝牙功能,支持无线辅流,可选配无线麦克风
- 支持1080P30视频质量,支持H.265算法,最低512kbps即可实现1080P
- 安卓操作系统,与亿联云视讯服务深度集成,一键入会
- 支持互动协作(支持电子白板、辅流批注等功能)



VC880 分体式终端, 适用于超大会议室集成

- 业界最强的多摄像机方案, 最多支持9个摄像机
- 1 x HDMI视频输入接口, 支持第三方摄像机接入
- 2 x HDMI视频输出接口, 2组专业的RCA音频输入输出接口
- 支持H.323/SIP双协议, 抗30%视频丢包
- 支持VCH50双高清有线辅流, 或WPP20无线辅流
- 支持互动协作(支持电子白板、辅流批注等功能)
- 支持API开放接口, 可与中控/视频矩阵/调音台/视像追踪系统完美集成

桌面视频终端



T49G 旗舰视频话机, 适用于领导桌面

- 支持1080p30全高清视频, 3方视频或5方音视频融合会议
- 8英寸1280x800高清10点触控屏, 摄像头自带隐私挡板
- 支持H.323/SIP双协议, 支持双流功能(接收辅流)
- 内置双模Wi-Fi模块(2.4G/5G)、蓝牙4.0模块
- 支持HDMI输出到电视(扩展显示), 支持本地U盘录制

PC / 移动软终端



VC Desktop 适用于小办事处或出差人员

- 支持微软Windows及苹果mac OS操作系统
- 1080P全高清视频通话、1080P全高清内容分享
- H.323/SIP双协议
- H.264 High Profile: 节省高达50%的带宽
- 一键安装, 简单易用



VC Mobile 适用于移动办公人员

- 支持安卓(Android)及苹果iOS操作系统
- 支持平板及智能手机, 自适应屏幕分辨率
- 1080P全高清视频及内容分享(接收)
- H.323/SIP双协议
- H.264 High Profile: 节省高达50%的带宽

配件



CTP20 协作触控平板

- 13.3英寸超大高清触控显示屏
- 标配主动式压感电容笔
- 可完美同步主机数据, 取代遥控器
- 支持摄像机预览及高级会控
- 支持电子白板与辅流批注等互动协作功能
- 支持PoE供电, 只需1根网线即可完成安装部署



WPP20 无线传屏器

- 无需安装任何软件或驱动,即插即用,一键传屏
- 不依赖于公司网络,自建5GHz 802.11ac无线网络,低延迟抗干扰
- 支持1080P30帧投屏质量,支持8台设备同时连接4台同时投屏
- 内置会议助手软件,支持会议录制及会议控制功能
- 兼容触摸电视,支持双屏联动,反向控制
- 支持Windows和Mac操作系统,支持苹果Airplay屏幕镜像功能



VCM34 可级联阵列麦克风

- 内置三麦阵列
- 360°全向拾音,6米优质全双工通话
- 支持亿联智能降噪专利技术,有效避免杂音干扰
- 最多可级联4台VCM34,更适用大型会场
- 支持PoE供电,只需1根网线即可完成安装部署



CPW90-BT 无线麦克风套件

- 360°全向拾音,3米拾音范围
- 最长10米无线通信距离
- 支持亿联专利的智能降噪技术
- 电容触控式静音按键
- 内置锂电池,最长支持48小时通话,7天待机
- 标配充电底座,即放即充



CP960 视频会议话机

- 5英寸高清电容触摸屏,1280x720分辨率
- 采用三麦阵列设计,6米全双工通话,超高清音质
- 支持亿联智能降噪专利技术,有效避免杂音干扰
- 支持2个扩展麦,适用于更大的会议室
- 与亿联视讯终端深度集成,支持拨号、联系人、摄像机控制、会议控制等操作



VCC22 视频会议摄像机

- 适用于VC800/VC880多摄像机方案,VC800可以额外支持8个VCC22,VC880最多可支持9个VCC22
- 可通过PoE交换机连接或直连VC800/VC880,无需额外电源供电,支持长达100米的超五类网线
- 1个HDMI视频输出接口,最多可支持99个预设位
- 支持多摄像机画面拼接、布局调整,可通过CP960或中控控制布局无需额外的视频矩阵

会议室集成



- 支持API开放接口,兼容快思聪Crestron、AMX和快捷等中控系统
- 支持SONY VISCA及PELCO D/P协议,可与视像跟踪会议系统集成
- 支持音频线性输入/输出接口,支持回音消除,可与调音台集成
- 支持与第三方摄像机及视频矩阵集成
- 支持TCP/IP或USB-RS232两种连接方式
- 支持通过PC或iPad进行操作控制
- 支持多种控制功能:拨号、挂断、静音、音量调节、内容分享开关、摄像机云台控制、预置位跳转、通讯录及历史记录查询等

关于亿联

亿联网络(股票代码:300628)是国际领先的企业通信与协作解决方案提供商,面向全球提供“云+端”视频会议服务。亿联网络以研发为核心,坚持自主创新,拥有世界领先的云计算、音视频及图像处理等核心技术专利,构筑了全场景、云端融合的音视频会议与协作解决方案。亿联网络致力于让沟通更简单、更高效,帮助企业提高效率和竞争力。其自主品牌Yealink畅销美国、英国、澳大利亚等140多个国家和地区,SIP话机市场占有率为全球第一*。

部分客户

政府部门



金融



医疗/教育



建筑业/制造业



其他



部分荣誉



2018 Frost&Sullivan
卓越增长力领导奖



国家火炬计划
软件产业基地骨干企业



国家规划布局内
重点软件企业



国家火炬计划
重点高新技术企业证书



一站式视频会议解决方案 &
年度产品奖



年度最佳
企业视频会议产品奖



德勤亚太
高科技成长500强



福建省
科学技术奖

*市场占有率第一:2017年亿联SIP话机全球销量市场占有率第一,范围为全球市场,数据来源“Frost&Sullivan 2018 Global IP Desktop Phone Growth Excellence Leadership Award报告”

Yealink



厦门亿联网络技术股份有限公司
Email:sales3@yealink.com | Web:www.yealink.com.cn

VCS-ZW-V1.11