

Public Telephone Company, boutique e respeitada Prestadora de Serviços desde 2005, oferece serviços completos de telecomunicações para todos os tipos de aplicativos de negócios, hospedados na nuvem ou no local. Nossa estratégia é fazer parcerias com revendedores e atacadistas em todo o hemisfério ocidental e torná-los bem sucedidos em acordos vitoriosos contra todos os concorrentes com tempos de resposta rápidos, treinamento direcionado, preços baixos, marketing estratégico, elogiados por serviços de suporte técnico 7/24.

Conferência de vídeo de melhor valor e comunicação unificada para organizações com sistemas SIP/H.323 Video Rooms.

Opção de Implantação de Auto-Hospedagem

Possuir e controlar todos os dados que ele gera. Habilite conexões via LAN/WLAN/Private Networks (ou seja, MPLS) ou Internet e gerencie com segurança usuários, conteúdo, gravações, etc....

Números da Sala de Reunião Estática e Dinâmica

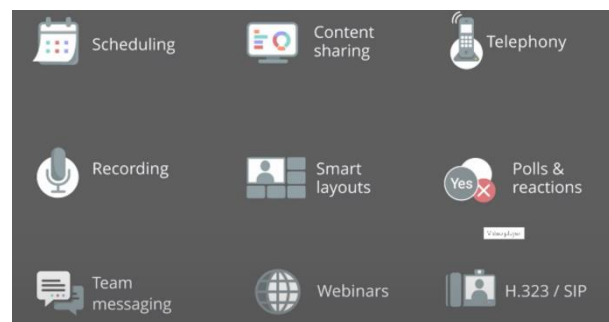
Dependendo da preferência do usuário

Registro de ponto final do sistema de sala de vídeo

Torne simples, seguro e rápido participar de uma reunião de conferência.

Baixo Custo - Alta Qualidade

Um ano, dois anos ou assinatura vitalícia
720p/1080p/4k/8k



Conference mode

Symmetric (36x36)

All participants can hear and see each other

Asymmetric (1x36)

The moderator can see all the participants, while participants can see only the moderator

Role-based (4x150)

All participants can see only the speakers. To become a speaker, a participant has to be approved by moderators.

Number of speakers:

4

Participe de Uma Reunião

- Digite URL usando o sistema de sala de vídeo SIP/H.323 (os pontos finais registrados só precisam discar o número de identificação da conferência)
- Tenha o contato de serviço e conecte-se a um ou todos os dispositivos SIP/H.323 e outros contatos para iniciar uma reunião ou participar de uma reunião em andamento, automaticamente.
- Clique para participar usando navegadores de desktop e dispositivos móveis (webRTC)
- Clique para participar com o desktop ou aplicativo móvel instalado para aumentar os recursos de função de reunião
- Agende horários de reunião no futuro ou tenha várias salas de reunião estáticas que os participantes podem participar a qualquer momento.
- Usando qualquer cliente SIP (ex Poly RPD, RPM)
- Número de telefone padrão (PSTN/Mobile)

Especificações

H.323 Stack: H.239 para compartilhamento de conteúdo; H.281, H.224, Q.922 para controle de câmera; H.235 para criptografia de fluxos de mídia; H.225, H.241, H.245 para sinalização

SIP Stack: BFCP compartilhamento de conteúdo; FECC controle de câmera; SRTP criptografia de fluxos de mídia, TLS sinalização de proteção de dados

WebRTC: Codec de vídeo VP8, codec de áudio Opus, SRTP para criptografia de fluxos

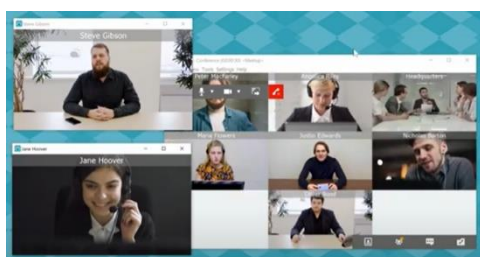
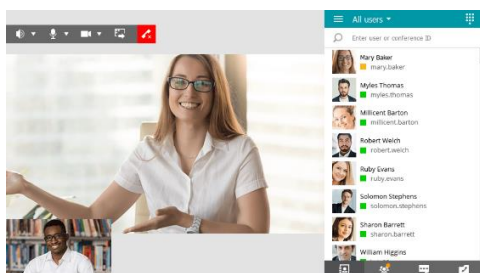
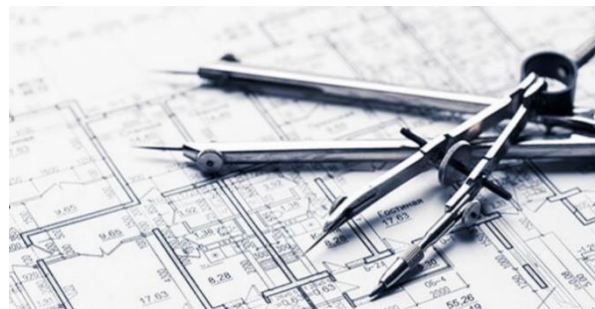
Video Codecs: H.264, H.263, VP8

Audio Codecs: Opus, Speex, G.7xx series

Resoluções Suportadas: 480p/720p/1080p/2160p(4K)/4320p (8K)

Taxa Máxima de Chamada: 384kbps – 10,000kbps

Localização: 17 Idiomas



Zoom® / Webex®
Bluejeans® / Lifesize® Cloud
GoToMeeting®
Skype for Business®

Recursos Incluídos

Comunicação Unificada

- Contatos (pessoas e dispositivos), chat, voz, vídeo
- Presença

Reuniões Instantâneas e Programadas

- Disque imediatamente para pessoas e dispositivos
- Convidar para reuniões futuras e recorrentes

Gravação de Chamadas

- Gravação seletiva
- Armazenamento local e em nuvem ilimitado

Atendendo Controles de Audio/Vídeo/Participantes

Layouts Flexíveis/ Fixados/Predefinidos

- Para sistemas de salas de vídeo SIP/H.323 com dois monitores, as pessoas estão à esquerda e o conteúdo está à direita
- Para usuários de desktop, clique para expandir participantes ou conteúdos específicos. Alternativamente, clique e arraste participantes específicos de vídeo ou janelas de conteúdo para qualquer parte da tela do computador ou qualquer outro monitor conectado.
- Moderadores podem bloquear ou alterar o layout para selecionar ou selecionar participantes ou selecionar

Diretório LDAP + Contact com Presença Ativa (Semelhante às Equipes G-Suite/MS Teams)

- Desktop / dispositivos móveis / Codecs de vídeo

Integrações com outros provedores de serviços de vídeo

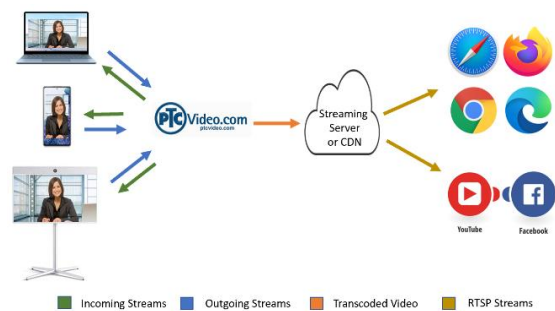
Webinars e Streaming

Webinar sessões agendadas até 150 participantes

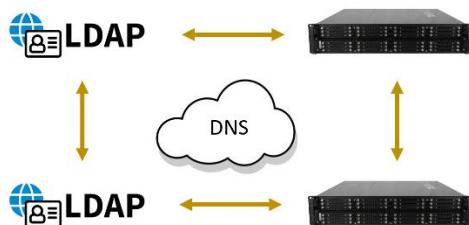
- A sala de conferências é o lugar perfeito para hospedagem de webinars
- Os pontos finais h.323/SIP ou dispositivos desktop podem ser usados para fornecer vídeo e conteúdo
- Carregar conteúdo, visualizar e controlar lista de participantes, trocar mensagens no chat, pesquisar participantes para feedback.
- Os participantes se juntam ao SIP/H.323/ desktop ou aplicativo móvel/ navegador web (webrtc)
- Gravar e armazenar para compartilhar com aqueles que não puderam participar

Stream comunicação unidirecional até 1600 participantes.

- Use um widget HTML5 simples para incorporar evento de streaming programado em qualquer site
- Deixe os participantes assistirem o webinar diretamente em seu site. Não é necessária codificação ou integração de API
- Gateway RTSP integrado, para transmitir videoconferências através de plataformas populares (YouTube, Facebook) e soluções de entrega de conteúdo (CDN)
- Os participantes visualizam a transmissão ao vivo em HD sem se cadastrar e instalar aplicativos de terceiros



Opções de arquitetura corporativa



LDAP/ Active Directory/ UDP Multicast

- Gerenciar contas de usuário e sincronização de dados do usuário, administração segura e conveniente, suporte para o Active Directory e muito mais
- O modo UDP Multicast permite que os participantes da conferência troquem fluxos diretamente ignorando o servidor para ajudá-lo a reduzir a carga do servidor

Gerente de Licenças

- Distribui automaticamente licenças entre vários servidores com base no uso de conferências e parâmetros individuais

Diretório

- Os usuários locais têm acesso à lista de assinantes, contatos, dispositivos SIP/H.323 e grupos de servidores externos usando seu aplicativo cliente

SDK

- Personalizar portais, adicionar videoconferência a projetos existentes ou desenvolver aplicativos do zero
- A assinatura inclui bibliotecas convenientes, documentação completa, casos de uso, instruções de vídeo e suporte técnico de alta qualidade

Compare com Outros

Função	PTC Video	Zoom	MS Teams
Nuvem hospedada ou auto-hospedada	Ambos	Nuvem	Nuvem
Controle final do usuário dos dados do usuário, gravações e rotas de tráfego	✓	✗	✗
Licenças de conexão H.323/SIP	\$58/device/yr.	\$499/device/yr.	3rd Party
Inscrição de Pontos Finais H.323/SIP	✓	✗	✗
Disque-saída para contatos, dispositivos e sistemas de salas de vídeo	✓	✗	✗
Disque para fora para pontos finais telefônicos	✓	✓	✓
Escolha de VMR dinâmico ou estático # / ID de conferência	✓	Dinâmico	Dinâmico
Comunicação Unificada: presença, bate-papo, telefonia, codecs de vídeo	✓	✗	Somente Usuários
Layouts inteligentes, além de conteúdo do sistema de quarto compartilhado no segundo monitor	✓	✗	✗
Qualidade de vídeo - Opções de largura de banda SVC	384-10,000Kbps	384 -1700kbps	3000kbps
Resoluções de vídeo 480p/720p/1080p/2160p(4K)/4320p (8K)	✓	✗	✗
Aplicativo de conferência para usuários		✓	✓
WebRTC de conexão baseada no navegador (sem download)	✓	✓	✓
Gravação e armazenamento de chamadas incluídos	Ilimitado	1 Hour/mth.	Ilimitado
Personalizações usando SDK e API's	✓	✗	✗
LDAP	✓	✓	✓
Webinar e streaming	✓	✓	✓
Quantidade de participantes da reunião	Dependente de Configuração *	Up to 300	Up to 250

Precisa de mais informações?

Contato::



Michael Robertson

VP, Sales Operations

michael.robertson@ptcoa.net

+1.416.716.9500