

Public Telephone Company, una boutique y respetado Proveedor de Servicios desde 2005 ofreciendo servicios completos de telecomunicaciones para todo tipo de aplicaciones empresariales, alojadas en la nube o en las instalaciones. Nuestra estrategia es asociarnos con revendedores y mayoristas en todo el hemisferio occidental y convertirlos en acuerdos exitosos de ganar contra todos los competidores con tiempos de respuesta rápidos, capacitación específica, precios bajos, marketing estratégico, complementados con servicios de soporte técnico 7/24.

Videoconferencia de mejor valor y comunicación unificada para organizaciones con sistemas de salas de vídeo SIP/H.323.

Opción de Implementación de Autohospedaje

Poseer y controlar todos los datos que genera. Habilite las conexiones a través de LAN/WLAN/Redes privadas (es decir, MPLS) o Internet y administre de forma segura usuarios, contenidos, grabaciones, etc....

Números de Reunión Estáticas o Dinámicas

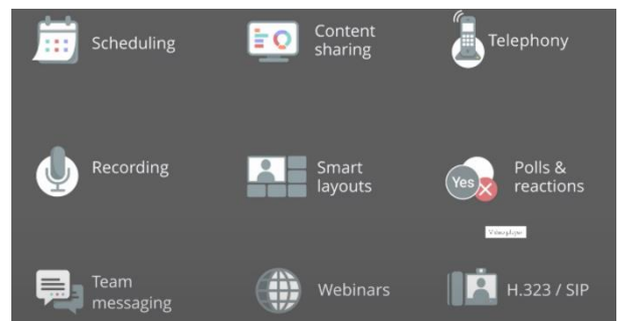
Dependiendo de la preferencia del usuario

Registro de Punto Final del Sistema De Sala de Vídeo

Haga que sea sencillo, seguro y rápido unirse a una reunión de conferencia.

Bajo Costo - Alta Calidad

Una suscripción de un año, dos años o de por vida
720p/1080p/4k/8k



Modo conferencia

Simétrica (36x36)

Todos los participantes pueden verse y escucharse el uno al otro

Asimétrica (1x36)

El moderador puede ver a todos los participantes, mientras que los participantes sólo pueden ver al moderador

Basada en roles (12x150)

Todos los participantes pueden ver sólo a los oradores. Para convertirse en un orador, un participante tiene que ser aprobado por los moderadores.

Número de oradores:

CANCELAR **ACEPTAR**

Unirse a Una Reunión

- Ingrese el URL usando el sistema de la sala de video del SIP/H.323 (los puntos finales registrados solamente necesitan marcar el número de ID de conferencia.
- Haga que el servicio marque hacia fuera a uno o todos los dispositivos SIP/H.323 y otros contactos para iniciar una reunión o unirse a una reunión en curso. Establezca los puntos de conexión registrados en respuesta automática para la unión táctil cero
- Haga clic para unirse utilizando navegadores de escritorio y móviles (webRTC)
- Haga clic para unirse con la aplicación de escritorio o móvil instalada para aumentar las capacidades de la función de reunión
- El moderador puede programar la hora de la reunión en el futuro o tener varias salas de reuniones estáticas a las que los participantes pueden unirse en cualquier momento.
- Uso de cualquier cliente SIP (ex. Poly RPD, RPM)
- Desde un teléfono (pstn/ móvil)

Especificaciones

H.323 Stack: H.239 para compartir contenido; H.281, H.224, Q.922 para el control de la cámara; H.235 para el cifrado de flujos de medios; H.225, H.241, H.245 para la señalización.

SIP Stack: BFCP para compartir contenido; FECC para el control de la cámara; SRTP para el cifrado de flujo de medios, TLS para la señalización de la protección de datos.

WebRTC: VP8 códec de vídeo, Opus códec de audio, SRTP para el cifrado de secuencias.

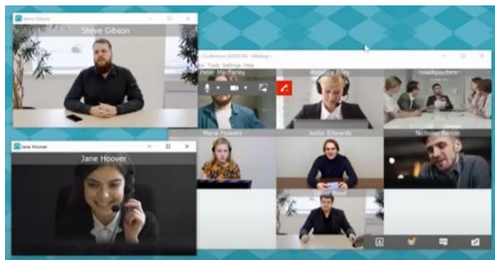
Video Codecs: H.264, H.263, VP8.

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

Tarifa Máxima de Llamadas: 384kbps – 10,000kbps

Resoluciones Admitidas:480p/720p/1080p/2160p(4K)/4320p (8K)

Localización: 17 idiomas



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

Capacidades Incluidas

Comunicación Unificada

- Contactos (personas y dispositivos), chat, voz, video
- Presencia

Reuniones Instantáneas y Programadas

- Dial out immediately to people and devices
- Meeting invite to future + recurring meetings

Grabación de Llamadas

- Grabación selectiva
- Almacenamiento local y en la nube ilimitado

Controles de Audio/Vídeo/Participantes de la Reunion

Diseños Flexibles/Anclados/Prestablecidos

- Para los sistemas de sala de video SIP/H.323 con dos monitores, las personas están a la izquierda y el contenido está a la derecha
- Para los usuarios de escritorio, haga clic para expandir participantes o contenido específicos. Alternativamente, haga clic y arrastre participantes de vídeo específicos o ventanas de contenido a cualquier parte de la pantalla del ordenador o a cualquier otro monitor conectado.
- Los moderadores pueden bloquear o cambiar el diseño para seleccionar o todos o seleccionar participantes

LDAP + Directorio de Contactos con Presencia Activa (Similar a G-Suite/MS Teams)

- Escritorio / dispositivos móviles / códecs de vídeo

Integraciones con Otros Proveedores de Servicios

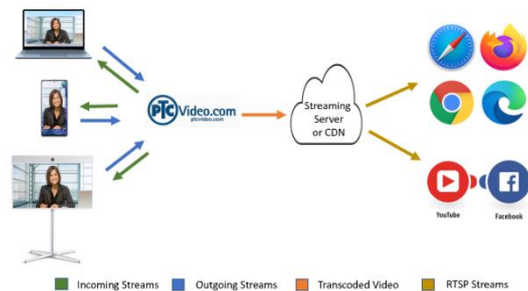
Webinars y Streaming

Webinar sesiones de hasta 150 participantes

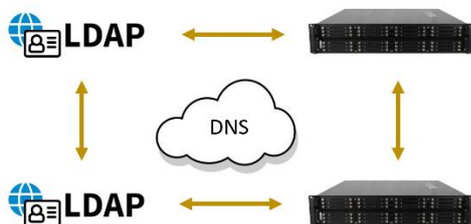
- La sala de conferencias es el lugar perfecto para organizar seminarios web.
- Los puntos finales H.323/SIP o dispositivos de escritorio se pueden utilizar para entregar vídeo y contenido
- Subir contenido, ver y controlar la lista de participantes, intercambiar mensajes en el chat, encuestar a los participantes para comentarios.
- Los participantes se unen desde SIP / H.323 / aplicación de escritorio o móvil / navegador web (webrtc)
- Grabar y almacenar para compartir con aquellos que no pudieron participar.

Stream comunicación unidireccional hasta 1600 participantes.

- Utilice un widget HTML5 simple para incrustar una reunión de seminario web programada en cualquier sitio web
- Permita que los asistentes vean el seminario web directamente en su sitio web. ¡No se requiere codificación ni integración de API!
- Puerta de enlace RTSP incorporada, para transmitir videoconferencias a través de plataformas populares (YouTube, Facebook) y soluciones de entrega de contenido (CDN).
- Los participantes ven la transmisión en vivo en HD sin registrar e instalar aplicaciones de terceros.



Opciones de arquitectura empresarial



LDAP/ Active Directory/ UDP Multicast

- Gestione las cuentas de usuario y la sincronización de datos de usuario, la administración segura y conveniente, el soporte para Active Directory y mucho más.
- El modo de multidifusión UDP permite a los participantes de la conferencia intercambiar secuencias directamente omitiendo el servidor para ayudarle a reducir la carga del servidor.

Administrador de licencias

- Distribuye automáticamente las licencias entre varios servidores en función del uso de conferencias y los parámetros individuales.

Directorio

- Los usuarios locales tienen acceso a la lista de suscriptores, contactos, dispositivos SIP/H.323 y grupos de servidores externos que utilizan su aplicación cliente.

SDK

- Personalice portales, agregue videoconferencias a proyectos existentes o desarrolle aplicaciones desde cero.
- La suscripción incluye bibliotecas convenientes, documentación completa, casos de uso, instrucciones de vídeo y soporte técnico de alta calidad.

Comparar Con Otros

Función	PTC Video	Zoom	MS Teams
Alojado en la nube o autohospedado	Ambos	Nube	Nube
Control del usuario final de los datos de usuario, grabaciones y rutas de tráfico	✓	✗	✗
Licencias de conexión H.323/SIP	\$58/dispositivo/ano.	\$499/dispositivo/ano.	Otro
Registro de puntos finales H.323/SIP	✓	✗	✗
Llamada a contactos, dispositivos y sistemas de sala de vídeo	✓	✗	✗
Unirse desde un teléfono	✓	✓	✓
Elección de VMR dinámico o estático / ID de conferencia	✓	Solo Dinamicos	Solo Dinamicos
Comunicación unificada: presencia, chat, telefonía, vídeo	✓	✗	Usuarios solamente
Diseños inteligentes, además de contenido del sistema de habitaciones compartido en el segundo monitor	✓	✗	✗
Calidad de vídeo - Opciones de ancho de banda SVC	384-10,000Kbps	384-1700kbps	3000kbps
Resoluciones de vídeo 480p/720p/1080p/2160p(4K)/4320p (8K)	✓	✗	✗
App de conferencia para usuarios	✓	✓	✓
Conexión basada en navegador webRTC (sin descarga)	✓	✓	✓
Grabación y almacenamiento de llamadas incluidos	Llimitado	1 Hora/mes.	Llimitado
Personalizaciones con SDK y API	✓	✗	✗
LDAP	✓	✓	✓
Webinar y streaming	\$495/ano.	✓	✓
Cantidad de participantes en la reunión	Depentante de configuracion*	Hasta 300	Hasta 250

¿Necesita más información?

Contacto:



Michael Robertson
 VP, Sales Operations
michael.robertson@ptcoa.net
 +1.416.716.9500