



Soluciones profesionales de grabación IP / **EVOip**

Que ofrece:

- * Grabación de comunicaciones directamente desde la red
- * Estandar (PCI-DSS) de alta seguridad de datos
- * Grabación en activo, pasivo e híbridos
- * Grabación de llamadas encriptadas
- * Para la mayoría de fabricantes de plataformas de comunicaciones en VoIP

El Software EVOip Server es...

- * Flexible, escalable y fácil de configurar
- * Posibilidad de grabación para IP y TDM en el mismo sistema
- * Disponible para Windows y Linus
- * Solución solo sw de grabación Voip
- * Posibilidad de virtualización

Grabación de VoIP con EVOip

Solución flexible de grabación voz IP

Los sistemas de grabación EVOIP han sido diseñados para adaptarse a las necesidades de su negocio.

Definir reglas individuales para grabación selectiva o llevar a cabo grabación de registros pulsando un botón en el teléfono IP. Grabación de todas las llamadas de forma predeterminada.

Modelo de licencia flexible que permite el uso del software sin ningún dongle. La conexión a un servidor central de licencias reduce el coste total en licenciamiento

Software basado totalmente en software

EVOip está totalmente basado en software sin necesidad de hardware y puede ser instalado en un servidor estándar proporcionado por el cliente en un servidor virtual. Las llamadas son grabadas directamente desde la red IP, guardado en un disco duro y archivadas si fuera necesario

Compresión de datos

EVOip ofrece post-compresión para reducir los requisitos de ancho de banda y aumentar la capacidad de canal en horas mientras proporciona un ahorro importante de energía y costes de almacenamiento

Grabación IP e Híbrida

Las soluciones ASC permiten tanto grabación IP como híbrida en el mismo sistema para TDM y los teléfonos IP

Soluciones activa y pasiva

La solución de grabación VoIP puede ser activa y pasiva

El componente pasivo

monitoriza paquetes de audio en la red. Se puede usar en casi cualquier cliente y entorno y soporta prácticamente todos los proveedores de IP.

El componente activo funciona como un Softphone ip. Para grabar una llamada, una conferencia, se inicia en la grabadora, los streaming de audio que se enrutan a EVOip. Es compatible con el protocolo SIP y conserva la información de la llamada indexada tales como entrada y número de teléfono salientes, tiempo de llamada, etc para facilitar la búsqueda y reproducción

Cumplimiento de PCI-DSS

Evoip cumple con los requisitos de seguridad de datos para el pago con tarjeta. PCI DSS es un estándar universal para optimizar la seguridad para las transacciones con tarjeta de crédito. Protege a los propietarios de tarjetas de robos de identidad y se convierte en la solución más relevante para la seguridad de aplicaciones

Búsqueda y repetición

ASC ofrece múltiples aplicaciones de búsqueda y reproducción. Seleccione Install play o Instant WEBplay principalmente para recuperación inmediata de las llamadas más recientes por PC. Al marcar un número especial, acceso directo a la última llamada puede ser obtenido desde cualquier ubicación. PowerPlay o WEBplay ofrece con búsqueda flexible con criterios y otras funciones avanzadas.

Servicio de Hosted

EVOip puede ser instalado también como un servicio de alojamiento.

Integraciones específicas de proveedor

Soluciones personalizadas integradas para EVOip están disponibles para los principales proveedores de IP incluyendo Aastra, Alcatel-Lucent, Avaya, Cisco, IP trade de Mitel, Motorola, Microsoft y Siemens.

Soporta DHCP o grabación por números de extensión y permite transferir estado de grabación en formato XML directamente en Display del teléfono IP. Al pulsar una tecla de teléfono se inicia o se detiene la grabación.



Detalles:

- * Solución solo software
- * Disponible para Windows y Linux
- * PCI-DSS
- * Grabación
 - Bulk, basado en normas a la demanda
 - On-demand (ROD)
 - Amenaza grabación de llamadas
 - DHCP
 - Soporta G.711 y G.729
 - Mono y stereo
 - hasta 400 llamadas simultáneamente
 - Planificador de grabador
 - Compresión de datos
- * Integración fuentes de grabación
- * Grabación Voip como servicio de alojamiento
- * Búsqueda y reproducción
 - Basado en navegador y cliente-servidor
 - Basada en aplicaciones de búsqueda y repetición con criterios de búsqueda flexibles
- * Flexible
 - Concepto de licencia flexible
 - Programación, aplicación Interface (API)
 - Licencia Enterprise
 - Interfaces para soluciones de ASC
- * Archivado
 - DVD RDX, USB, NAS
 - A granel o selectiva
 - Cascada secuencial y paralelo
- * Basado en explorador web en configuración y administración
- * Arquitectura moderna de software
- * Seguridad
 - Red segura y web de conexión
 - características y modos de tolerancia a prueba de fallos

Licencia gratuita para la grabación demo:

para recibir una licencia gratuita EVOip para Windows, regístrese en: www.asctelecom.com.



TRADESEGUR
SISTEMAS DE SEGURIDAD CIUDADANA

