



INTEGRAÇÕES: SOLUÇÕES UNIFICADAS DE SEGURANÇA

GERENCIAMENTO INTELIGENTE DE COMUNICAÇÕES NO GENETEC SECURITY CENTER

- Várias opções de integração de áudio com base nas necessidades do cliente.
- A implantação do áudio fundamenta o valor do Gerenciamento Unificado de Segurança.
- A interoperabilidade incorpora áudio em seus processos críticos de segurança evitando as ineficiências de sistemas autônomos.
- A Comunicação Inteligente exige que você possa ouvir, ser ouvido e ser compreendido em qualquer situação.

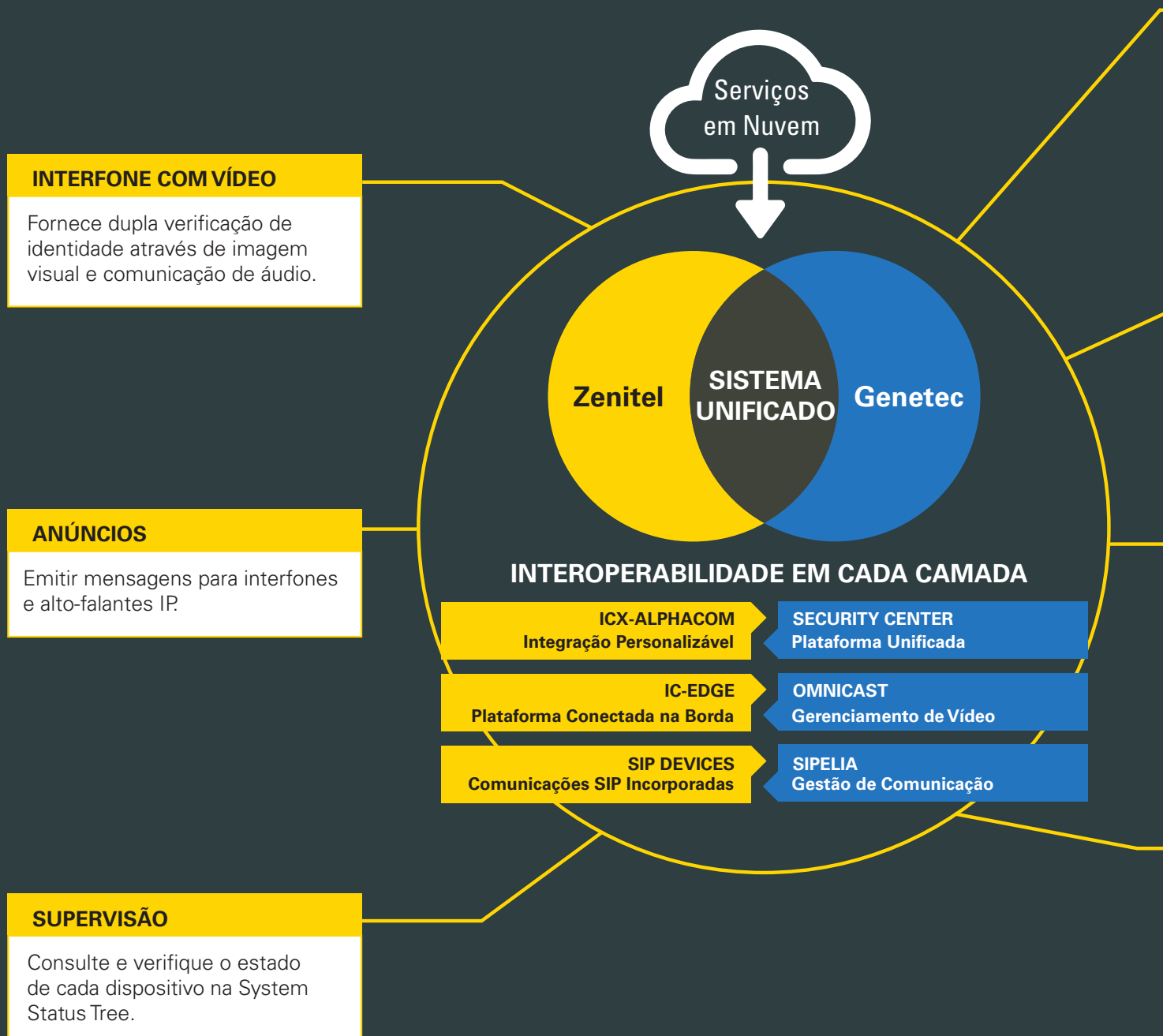


BECAUSE

when communication is critical

O QUE É POSSÍVEL COM O ÁUDIO EM UM SISTEMA UNIFICADO?

A Comunicação Inteligente é impulsionada pela Integração Inteligente. O áudio torna-se inteligente ao se integrar perfeitamente aos principais aplicativos de negócios e segurança dentro da organização. As possibilidades de integração são infinitas.



VANTAGENS DE UM SISTEMA DE SEGURANÇA UNIFICADO:

CLIQUE PARA CHAMAR

Inicie a chamada de interfone para qualquer dispositivo da System Status Tree.

AUDITE TRILHAS

O Security Center Investigation fornece registro de todos os eventos de comunicação, para otimização de negócios e proteção de responsabilidade.

MELHOR CONSCIÊNCIA SITUACIONAL

Vinculando vários dispositivos para fornecer uma visão completa de 360 graus do seu ambiente para eventos críticos.

NOTIFICAÇÕES DE CHAMA- DAS DE ÁUDIO E AUDÍVEIS

Os operadores são notificados de chamadas recebidas através da bandeja de notificação

- Capacita sua organização através de uma maior conscientização situacional e comandos e controles unificados
- A funcionalidade integrada personalizável permite que os usuários adaptem seus sistemas aos seus processos e procedimentos únicos
- Amplia a proposta de valor do Programa de Segurança dentro de sua organização por meio do aumento da eficiência operacional, dos relatórios mensuráveis de dados e do aumento da responsabilização
- Áudio, vídeo e monitoramento de alarmes simultâneos ao vivo fornecem consciência situacional completa para permitir melhor tomada de decisão e resposta rápida a incidentes
- A inteligibilidade excepcional garante que os usuários possam ouvir, ser ouvidos e serem compreendidos em praticamente qualquer ambiente
- A parceria estratégica contínua entre a Genetec e a Zenitel fornece atualizações de versões sincronizadas.

OPÇÕES DE INTEGRAÇÃO

RECURSOS	GENETEC SECURITY CENTER		SIPELIA	
	IC-EDGE	ICX-ALPHACOM	ICX-ALPHACOM	ESTAÇÕES SIP
Instalação	Baixe e execute o VS. GSCPlugin na ferramenta de configuração da Genetec		Conecte-se usando tronco-tronco SIP	Definir estações no modo SIP
Licença de integração Genetec	Licença GSC-1SDK-Zenitel-VS da Genetec		Licença de Sipelia	Licenças de estação Sipelia + SIP
Licença de integração Zenitel	Nenhuma	Licença de API dependendo do sistema e número de estações	Licença de tronco SIP	Nenhuma
Auto-descoberta de estações de interfone	●	●		
Associar câmeras com estações de interfone para mostrar vídeo quando em uma chamada	●	●	●	●
Chamadas recebidas são exibidas em uma fila de chamadas	●	●	●	
Atender chamadas recebidas	VS Desktop Station / VS Client é necessário	●	●	●
Cancelar/rejeitar chamadas	●	●	●	●
Iniciar chamadas para interfones	●	●	●	●
Reprodução de transmissões de vídeo	●	●	●	●
Gravar transmissões de vídeo	●	●	●	●

POR QUE ZENITEL?

A comunicação é crítica em todas as áreas dos negócios; portanto, nossa expertise está focada em fornecer soluções inteligentes de comunicação que permitam ouvir, ser ouvido e ser compreendido, sempre. Os sistemas Zenitel interfaceiam com outros sistemas de segurança, incluindo CCTV, controle de acesso e alarme para um abrangente solução de segurança. Nossa oferta primária de sistema compreende Anúncio Público, Intercom e Rádio. Nossos

principais mercados incluem: Segurança Corporativa, Segurança Pública, Transportes, Indústria, Energia e Marítimo. O sistema Zenitel oferece alta disponibilidade, escalabilidade, manutenção de confiabilidade e defensibilidade cibernética. Ao reduzir o hardware ao mínimo e manter os benefícios da gestão centralizada de servidores, as organizações têm mais flexibilidade em escala e desempenho.