



SEGMENTO: ESTACIONAMENTOS



FILTRO ATIVO DE RUÍDO VOZ HD IP 66 SIP PoE 10W

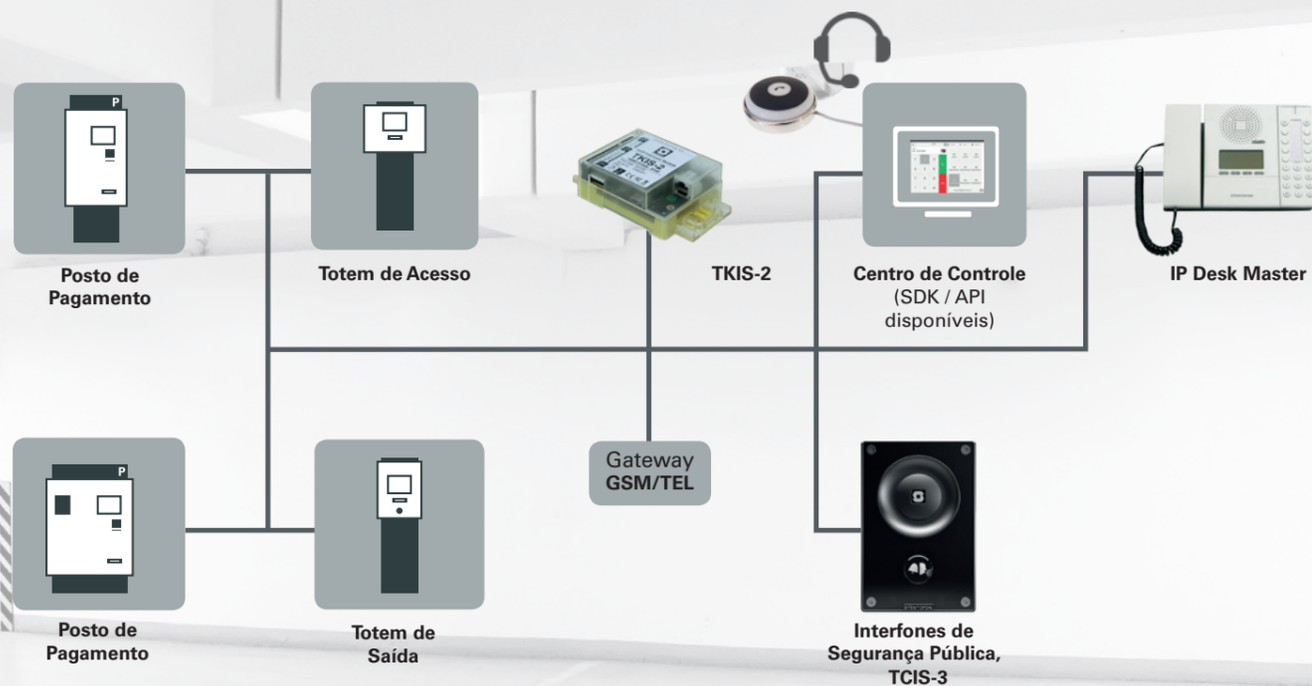
■ Já precisou de ajuda em um estacionamento?

De estacionamentos multi-nível a parques totalmente automatizados, a capacidade de fornecer segurança máxima é vital. Uma grande parte de problemas e sinistros em ambientes públicos e corporativos normalmente ocorrem em estacionamentos; estas situações indesejáveis podem ser difíceis de monitorar e controlar. Em qualquer situação que possa surgir, as pessoas precisarão de acesso à assistência imediata e a capacidade de claramente se comunicar e obter uma resposta rápida e eficaz. Com os recursos embarcados dos interfones Vingtor-Stentofon, sua segurança aumentará enormemente. Com um simples pressionar de um botão do intercomunicador, os usuários poderão estabelecer uma comunicação clara e direta com os operadores e/ou pessoal de segurança do estacionamento.

Por que VINGTOR-STENTOFON?

O portfólio de comunicação crítica Vingtor-Stentofon dispõe de hardware e software com o estado-da-arte em qualidade de áudio. Basta pressionar um botão para requisitar apoio imediato. A voz do outro lado será ouvida alta e clara, eliminando mal-entendidos ou interpretações equivocadas. Mesmo em ambientes muito ruidosos, oferecemos áudio cristalino em nossas estações Turbine com amplificadores de 10 watts e software de cancelamento ativo de ruído incluído. Nossos produtos de qualidade são construídos para durar, com retro-compatibilidade; reduzindo seu custo total de propriedade.

Sistema de Interfonia Vingtor-Stentofon PULSE



POR QUE A SOLUÇÃO DE INTERFONIA VINGTOR-STENTOFON?

- Soluções de comunicação "direto da caixa" para estacionamentos.
- Áudio cristalino para qualquer necessidade.
- Soluções de interfonia com o estado-da-arte em software e hardware de áudio.
- Plataforma aberta com tecnologia IP e suporte a SIP.
- Tecnologia de cancelamento de ruído, filtrando ruído de fundo de motores, conversação, alarmes, etc.
- Solução puramente IP, sem cabeamento ou conectividade adicional necessária.
- Áudio de alta definição (HD).
- Baseado em padrões abertos SIP.
- Inicie, responda ou termine chamadas direto da sala de controle.

O Vingtor-Stentofon PULSE é uma solução de alto custo / benefício para requisitos de comunicação de estacionamentos de pequeno a médio porte. O sistema é funcional desde apenas duas estações e é escalável de acordo com suas necessidades.

O sistema Vingtor-Stentofon AlphaCom XE é a mais poderosa e flexível plataforma de comunicação no mercado, permitindo seu sistema de segurança agir da forma mais eficaz e rápida possível durante situações críticas.

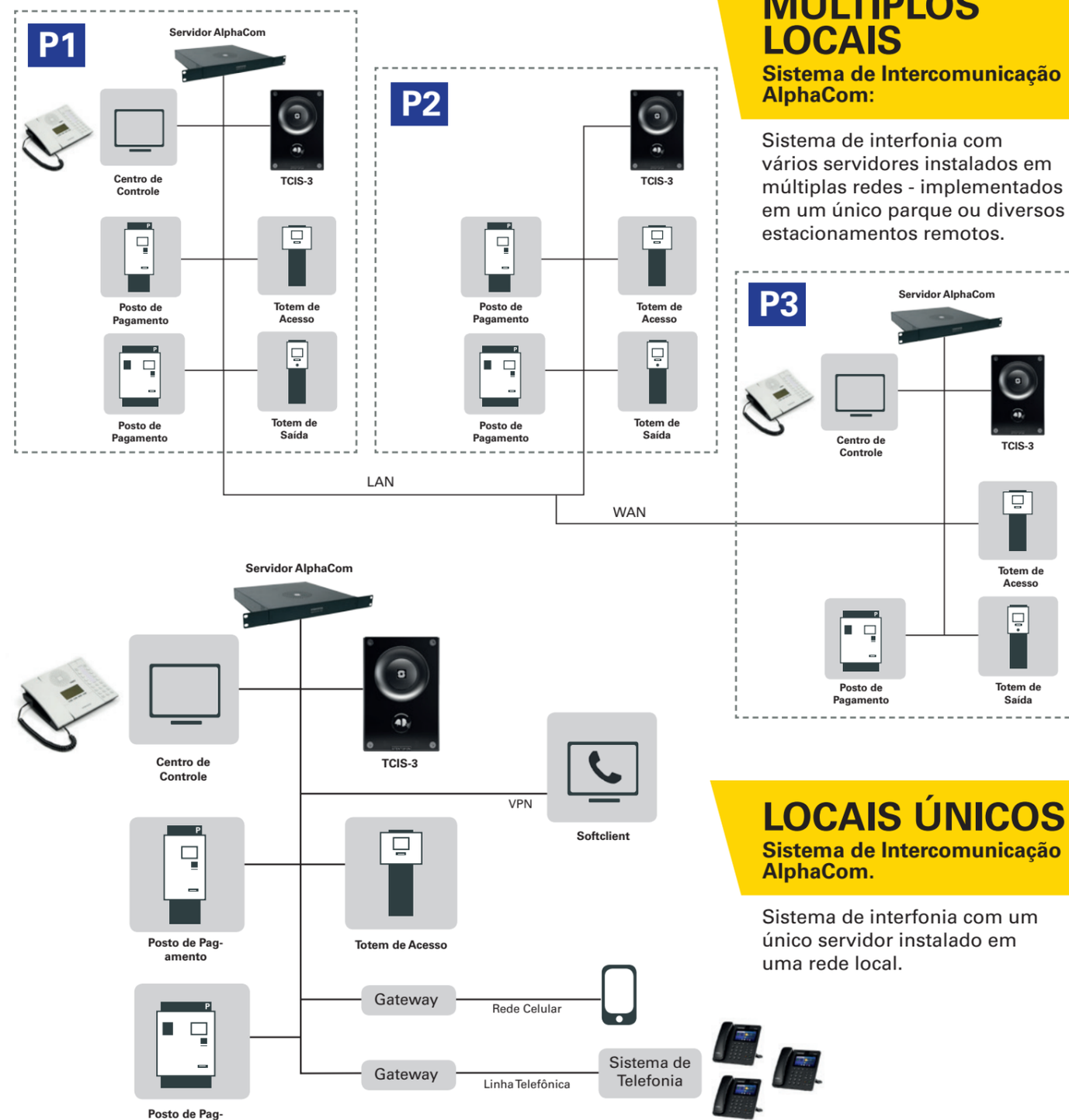
DESCRIÇÃO DO SISTEMA:

- Suporte a gateways GSM/PSTN e telefones SIP de terceiros.
- Instalação em múltiplos sítios com até 50 servidores conectados a um centro de controle
- Nenhum equipamento central necessário.
- Auto-deteção de interfones IP.
- Configuração moderna via navegador de internet em menos de 10 minutos.
- Cancelamento Ativo de Ruído integrado.
- Suporte a todos os interfones Vingtor-Stentofon.
- Vasta gama de interfones para fins especiais.
- Suporte a padrões abertos e tecnologia IP.
- Compatível com o sistema Vingtor-Stentofon AlphaCom - facilita e desonera a expansão do sistema.
- Softwares SDK / API dedicados para integração a sistemas de terceiros.

MÚLTIPLOS LOCAIS

Sistema de Intercomunicação AlphaCom:

Sistema de interfonia com vários servidores instalados em múltiplas redes - implementados em um único parque ou diversos estacionamentos remotos.



LOCAIS ÚNICOS

Sistema de Intercomunicação AlphaCom.

Sistema de interfonia com um único servidor instalado em uma rede local.



COMUNICAÇÃO CRÍTICA POR IP

O CCoIP emprega o método VoIP, mas o leva um passo mais longe, adicionando novos serviços IP e aplicações que integram a segurança e a qualidade de áudio necessárias para ambientes e situações críticas.



VOZ HD | VOZ EM ALTA DEFINIÇÃO

HD voz refere-se à próxima geração em qualidade de voz para comunicação IP em comparação ao padrão telefonia digital. Voz de HD usa codecs de banda larga (como o g. 722) para reproduzir a voz humana com maior conteúdo em frequências. O resultado é uma fala de áudio significativamente mais natural, promovendo clareza de áudio e conversa nítida.



CANCELAMENTO ATIVO DE RUÍDO

Nosso software de cancelamento ativo de ruído elimina eficazmente o ruído indesejado, fornecendo um sinal de discurso claro, mesmo que a voz original tenha nível em decibéis mais baixo do que o nível de ruído circundante.

FÁCIL MONTAGEM E CONFIGURAÇÃO

O Vingtor-Stentofon PULSE possui uma interface simples e inteligente que reduz substancialmente o tempo de instalação. Dependendo do número de estações do sistema, uma instalação básica pode ser concluída em menos de 10 minutos. Tudo o que você precisa fazer é ativar o software de gestão para a estação servidora escolhida e configurar os números do diretório e rótulos das demais estações. Como o sistema não requer um servidor central, basta ligar as estações IP em sua rede IP, e você está pronto para se comunicar. É simples assim.



INFRAESTRUTURA E CABEAMENTO

O sistema não requer nenhum servidor central, tornando a instalação tão fácil como contar até três! Basta ligar e instalar os interfones IP em sua rede existente e começar a comunicar.

FEITO PARA INTEGRAÇÃO DE SEGURANÇA

Um sistema de segurança de estacionamento que permite ver, ouvir e falar permite uma melhor chance de prevenir situações críticas e fornece melhor suporte ao cliente.

Com uma solução de comunicação Vingtor-Stentofon, você está na vanguarda da comunicação de segurança e vai colher os benefícios da fácil integração com seus sistemas de segurança e outros dispositivos. O Vingtor-Stentofon AlphaCom integra-se com qualquer tipo ou número de produtos de terceiros, seja hardware ou software. Isto significa um forte senso de segurança para seus clientes nas áreas de estacionamento. E para o operador, é uma forma eficiente e proativa de proteger pessoas e bens.



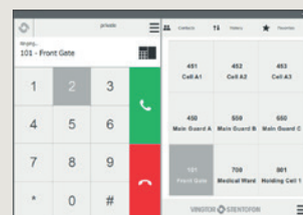
TCIS-2

Interfone robusto ideal para pontos de assistência em segurança pública, em portões, acessos e barreiras. Desenho universal adaptado para pessoas com deficiência.



TKIS-2

Este módulo de interfone VoIP utiliza a mais recente tecnologia para criar uma qualidade de áudio incomparável, personalizada para suas necessidades.



VS-Client

Transforme seu PC em um interfone Vingtor-Stentofon com recursos de áudio e gerenciamento avançado de chamada (agenda de endereços / diretórios).

PARCERIAS E SUPORTE LOCAL

A Vingtor-Stentofon tem estabelecida uma rede mundial de parceiros. Temos representação em mais de 60 países. Nossos parceiros participam de treinamentos e programas de vendas Vingtor-Stentofon para oferecer o melhor suporte e serviço na indústria.

www.zenitel.com

DOC NO
A150K11696

16.11.2016

sales@zenitel.com

A Zenitel e suas subsidiárias não se responsabilizam por quaisquer erros que podem aparecer nesta publicação, ou por danos decorrentes da informação nele. Produtos STENTOFON e VINGTOR são desenvolvidos e comercializados pela Zenitel. O Sistema de Qualidade da empresa é certificado para atender aos requisitos de NS-EN ISO 9001. A Zenitel reserva o direito de modificar os desenhos e alterar as especificações sem aviso prévio. PROPRIEDADE DA ZENITEL. Este documento completo e seus elementos complementares contêm informações da Zenitel ou de terceiros que são proprietárias e confidenciais. Qualquer divulgação, cópia, distribuição ou utilização é proibida, se não explicitamente acordado por escrito com a Zenitel. Qualquer reprodução autorizada, em parte ou no todo, deve incluir essa legenda. Zenitel – todos os direitos reservados.