

Intercomunicador IP multiuso com vídeo chamadas

FEATURES

- Comunicador eletrônico de voz via SIP
- Abertura da porta a partir de qualquer comunicador VoIP
- Integração com sistemas de telefonia IP
- Perfeita integração com Asterisk®
- Sensor de abertura de porta
- Controle de volume individual para microfone e auto-falante
- Modo de visualização diurno e noturno

Visão Geral

O IP Intercom 101 é um intercomunicador da linha de Endpoints SIP da Khomp. Desenvolvido como uma nova solução de interfonia ou automação. Um dispositivo VoIP com inteligência embarcada, combinando agilidade, segurança e autonomia. Possui viva voz, um botão e um relé, além de possuir a opção para uso em redes PoE. Pode ser utilizado como porteiro eletrônico e intercomunicador SIP de parede. Toda configuração é realizada por uma Interface Web amigável, podendo ser configurado para registro em plataformas SIP ou ligações ponto a ponto.

Utiliza a rede de telefonia VoIP para conexão e comunicação, possibilitando a abertura de uma porta remotamente, mesmo que não haja uma pessoa dedicada a essa atividade, tornando-se uma excelente opção para ambientes como casas, escritórios, sistemas



APLICAÇÕES

- Porteiro eletrônico integrado VoIP
- Comunicador IP de parede para comunicação entre ambientes através de chamadas via SIP em alta voz
- Automação para controle e acionamento de dispositivos
- Intercomunicador para sistemas de segurança

multifamiliares para edifícios, comunidades e condomínios fechados.

Possui câmera de vídeo integrada e possibilita a videoconferência com a estrutura customizada em um único dispositivo, auxiliando na instalação do sistema e atribuindo uma interface tecnológica atual.

Com todas estas opções, o IP Intercom 101 se mostra uma importante ferramenta para diversos cenários de integração via SIP, proporcionando uma vasta gama de associações, inclusive possíveis integrações para as requisições de IoT.

Recurso opcional

- P - Power over Ethernet (PoE 802.3af)

Especificações técnicas

Funcionalidades

- Abertura de porta por ordem remota por comandos via DTMF ou SIP Notify
- Relé de contato seco para controle de acesso, permitindo acesso sob qualquer extensão do PABX
- Controle de volume individual para microfone e alto-falante
- Integração LAN / PBX-IP SIP com servidor Web interno para configuração
- Perfeita integração com Asterisk®
- Sensor de abertura de porta
- Uso em redes PoE (Power over Ethernet) mediante licença opcional
- Suporte a chamadas de vídeo

Características físicas

- Alimentação: 12VDC
- À prova de chuva e respingos de água (grau de proteção: IP66)
- Modo de instalação: Sobrepor
- Dimensões: 118 x 204 x 35 mm

Características técnicas

- Potência da saída de áudio: 2 W
- Saída do relé: 125 VAC / 20 A - 220 VAC / 10 A - 14 VDC / 20 A
- Codec de vídeo suportado: H.264
- Codec de áudio suportado: G.711 Alaw e Ulaw
- Protocolos VoIP utilizados: SIP e RTP
- Detecção e geração de DTMF (padrão RFC 2833)
- Temperatura máxima de operação: 50 °C

Garantias e certificações

- Garantia total (legal + garantia Khomp): 1 ano
 - Garantia legal: 90 dias
 - Garantia Khomp: 9 meses
- Indústria certificada ISO 9001

Modelos

- IP Intercom 101 DG - C (Dark Grey)- cinza escuro
- IP Intercom 101 BC - C (Bicolor) - base cinza e frontal cinza claro
- IP Intercom 101 LG - C (Light Grey) - cinza claro

- IP Intercom 101 DG - CP (Dark Grey)- cinza escuro com PoE integrado
- IP Intercom 101 BC - CP (Bicolor) - base cinza e frontal cinza claro com PoE integrado
- IP Intercom 101 LG - CP (Light Grey) - cinza claro com PoE integrado

Imagens do produto

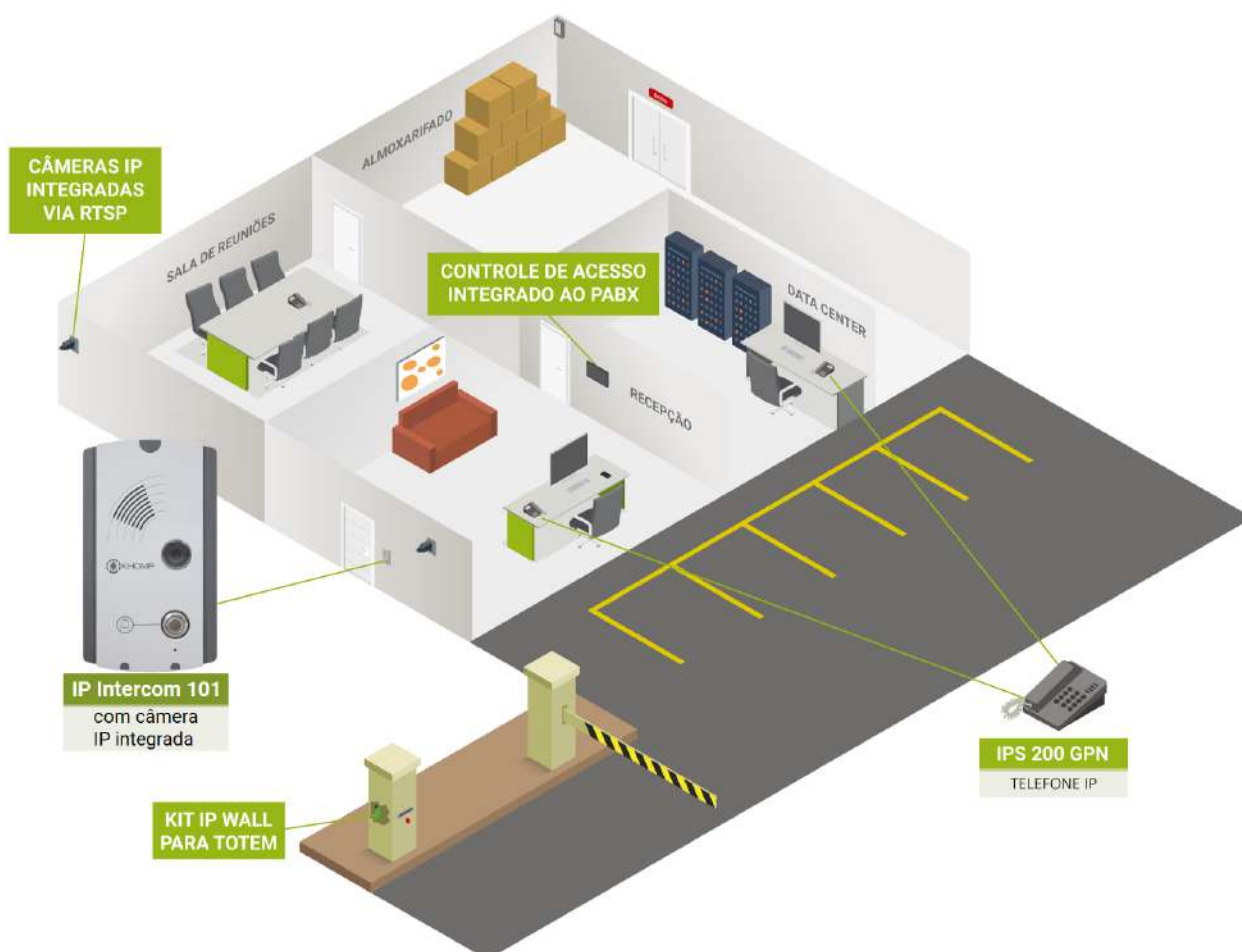


IP Intercom 101 DG - C

IP Intercom 101 BC - C

IP Intercom 101 LG - C

Modelo de aplicação



ENABLING TECHNOLOGY

Contate-nos



+55 (48) 3722.2900



comercial@khomp.com

Rua Joe Collaço, 253, Florianópolis
CEP 88037-010 – Santa Catarina, Brasil