

Intercomunicador de voz VoIP



Principais características

- · 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 alto-falante
- Os porteiros IP da Khomp utilizam o User Datagram Protocol (UDP) para enviar e receber informações

Aplicações

- Intercomunicador IP para sistemas de segurança
- Comunicador IP de parede para diálogo entre ambientes através de chamadas SIP em alta voz
- Comunicador para totens de controle de acesso

Recursos opcionais

• **P** - Power over Ethernet (POE 802.3af)

Visão geral

O IP Intercom 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, intercomunicador SIP, e telefone IP de parede. Toda configuração é realizada por uma interface web amigável, podendo ser configurado para registro em plataformas SIP ou ligações ponto a ponto. O IP Intercom é destinado a aplicação de intercomunicadores de baixo custo para comunicação SIP.

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 multifamiliares para edifícios, comunidades e condomínios fechados.

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 integrações, inclusive possíveis integrações para as requisições de IoT.

Especificações técnicas

Características técnicas

- DTMF ou SIP Notify
- Contém 1 relé de contato seco para controle de acesso, permitindo acesso sob gualquer extensão do PABX
- Integração LAN / PBX-IP SIP com servidor gerador de Interface Web interna para configuração
- Potência da saída de áudio: 2 W
- Saída do acionamento externo (relé): 10 A / 14 VDC; 10 A / 120 VAC
- Codec de áudio suportado: G.711 Alaw e Ulaw
- Protocolos VoIP utilizados: SIP e RTP
- Detecção e geração de DTMF (padrão RFC 2833)

Físico/Ambiental

- Alimentação: 12 VDC
- À prova de chuva e respingos de água (grau de proteção: IP66)
- Modo de instalação: sobrepor
 Dimensões: 118x204x35 mm

Funcionalidades

- Abertura da porta remotamente a partir de uma chamada SIP
- Controle individual de volume para microfone e para alto-falante
- Serviço de Log
- Integração com Sistemas de telefonia IP
- Uso em redes PoE (Power over Ethernet) mediante licença opcional

Garantias e certificações

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

Modelo de aplicação



