

# Sinalizador Luminoso SIP



## Principais características

- Indica com sinal luminoso um possível alerta, chamada ou alguma ação que deve ser tomada
- Chama atenção dos usuários mesmo em ambientes com alto grau de ruído sonoro
- Perfeita integração com Asterisk®
- **P** - Power over Ethernet (POE 802.3af)

## Aplicações

- Sinalizador IP para sistemas de segurança com alerta luminoso de longo alcance

## Visão geral

Strobe Light SIP é um sinalizador luminoso de alto brilho da linha de Endpoints SIP da Khomp. É um dispositivo VoIP com inteligência embarcada, combinando agilidade, segurança e autonomia. Possui opção para uso em redes PoE. O sistema possui Interface Web amigável para configuração e monitoramento do dispositivo, podendo ser configurado para registro em plataformas SIP, ligações ponto a ponto ou via requisições de comandos HTTP.

Com todas estas opções, o Strobe Light SIP se mostra uma importante ferramenta para diversos cenários de integração via SIP, proporcionando uma vasta gama de agregações, inclusive possíveis associações para requisições de IoT.

# Especificações técnicas

## Características técnicas

- LED de alto brilho (2 W, 12 v)
- DTMF ou SIP Notify
- Integração LAN / PBX-IP SIP com servidor gerador de Interface Web interna para configuração
- Integração com API RESTFUL para eventos e comandos HTTP
- Protocolos VoIP utilizados: SIP
- Detecção e geração de DTMF (padrão RFC 2833)

## Físico/Ambiental

- Alimentação: 12 VDC
- Desenvolvido para ambientes internos (indoor)
- Modo de instalação: Sobrepor
- Dimensões (CxAxL): 6x14x10 mm

## Funcionalidades

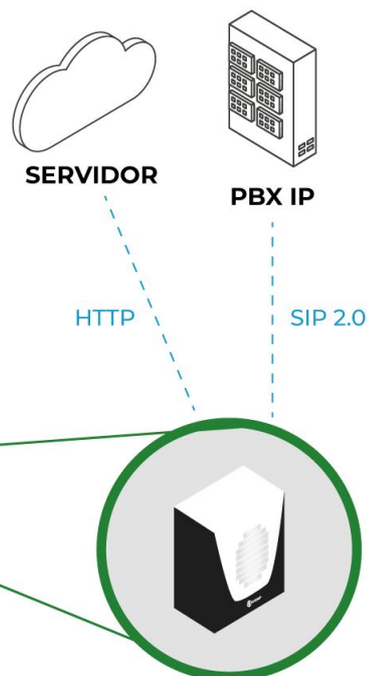
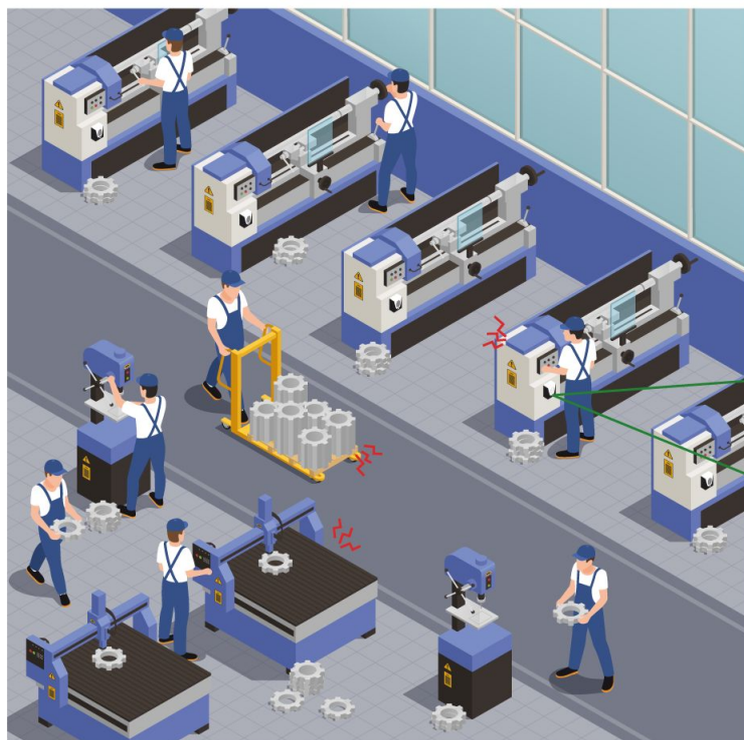
- Indica com sinal luminoso uma possível chamada ou ação que deve ser tomada
- Serviço de Syslog
- Integração com Sistemas de telefonia IP
- Uso em redes PoE (Power over Ethernet)

## Garantias e certificações

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

# Modelo de aplicação

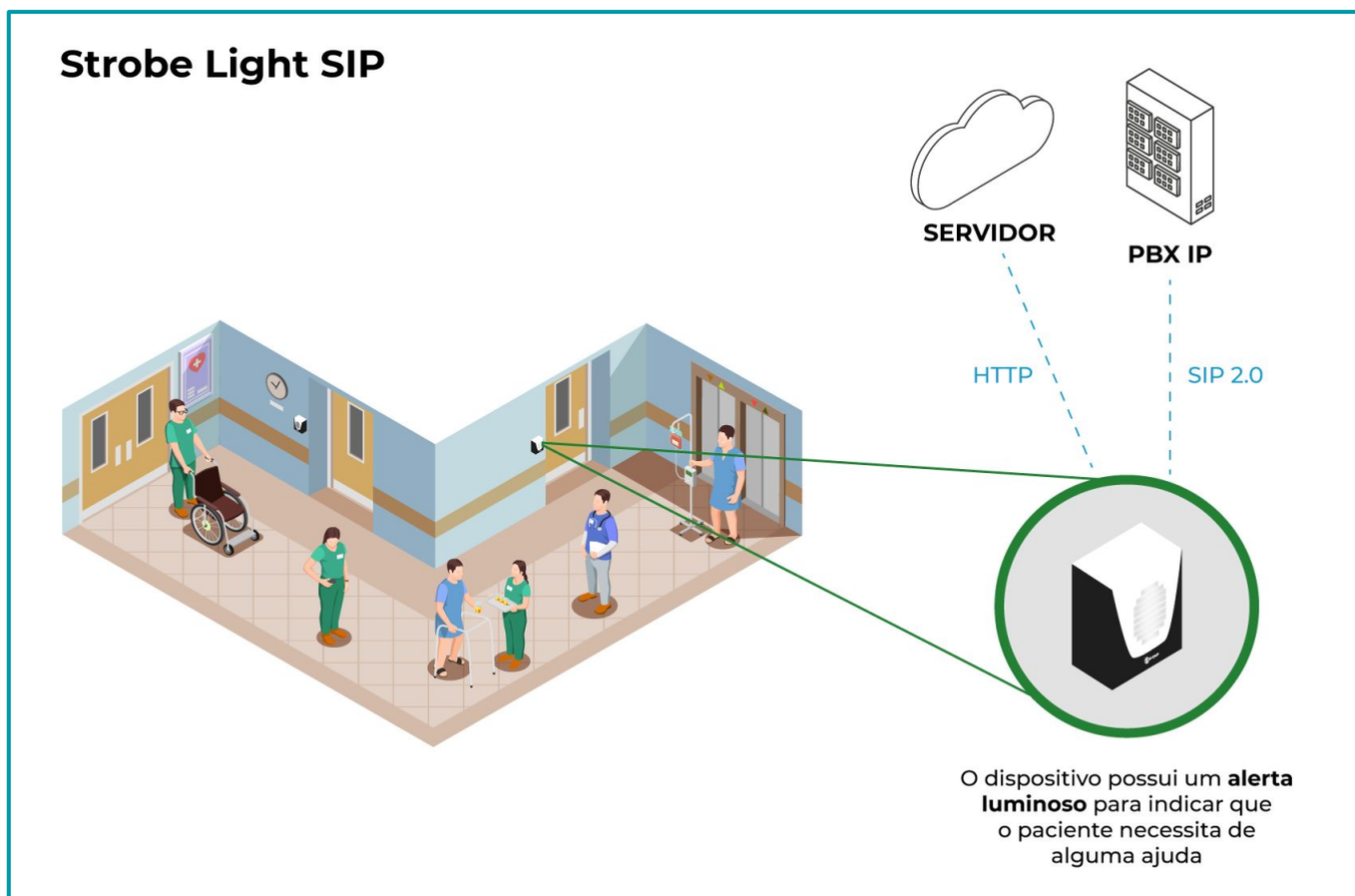
## Strobe Light SIP



O dispositivo possui um **alerta luminoso** para indicar que alguma ação deve ser tomada

*Strobe Light SIP instalado em uma fábrica - ambiente ruidoso.*

## Modelo de aplicação



*Strobe Light SIP instalado em um hospital - ambiente sem ruídos.*