

Em caso de defeito entre em contato com nossa Assistência Técnica antes de enviar o equipamento.



Em caso de dúvidas entre em contato com o nosso suporte técnico através do CHAT.



WWW.ILUMAC.COM.BR

(14) 3213-1100

CNPJ: 12.126.494/0001-34

Empresa Brasileira

SIRENE À PROVA DE TEMPO CONVENCIONAL

SAPW-C



## Manual de Instruções

GRAU DE PROTEÇÃO  
**IP66**



PRODUTO À PROVA DE POEIRA E ÁGUA

Rev.04 Códigos dos Produtos 02105 / 02106 Agosto/2020

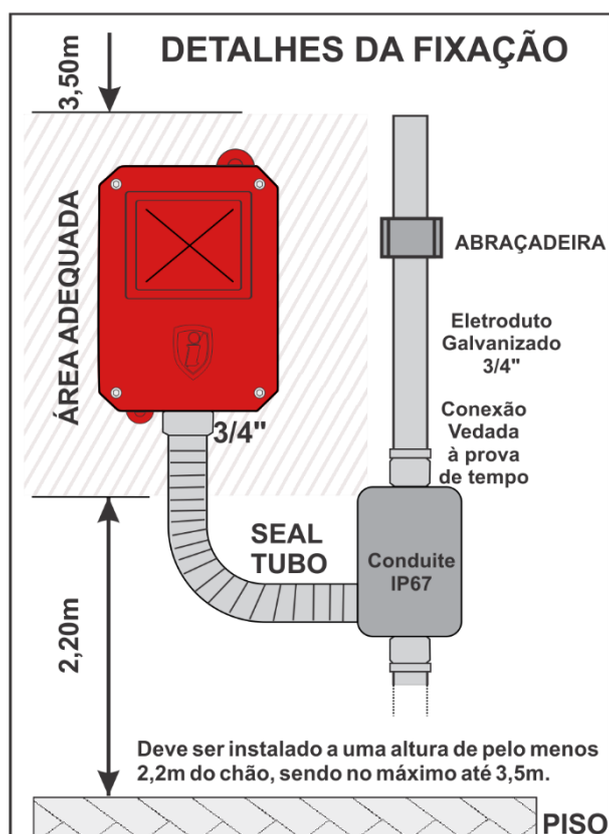
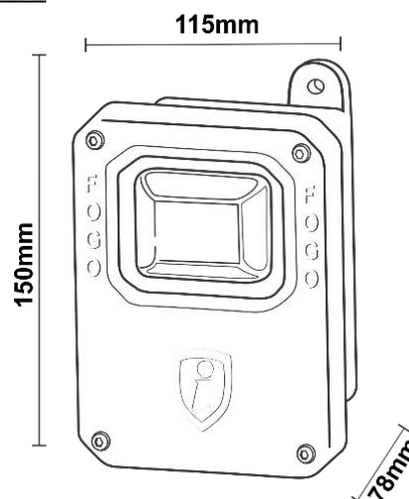
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão nominal	12Vcc ou 24Vcc
Tensão de operação	12Vcc - 10 à 14Vcc 24Vcc - 20 à 28Vcc
Correntes de consumo	30mA @ 12Vcc em alarme 45mA @ 24Vcc em alarme
Sinalização sonora	105dB @ 1m - 550/750Hz (bitonal)
Grau de proteção	IP66 (uso externo)
Material da caixa	Alumínio com pintura eletrostática vermelha
Fixação	Sobrepor com furação para rosca 3/4" BSP
Temperatura de operação	-5 à 60°C
Umidade relativa	0 à 95% (sem condensação)
Dimensões (AxLxP)	144x107x70mm
Peso	680g
Normas técnicas aplicáveis	NBR 17240   ISO 7240-3

### DESCRIÇÃO:

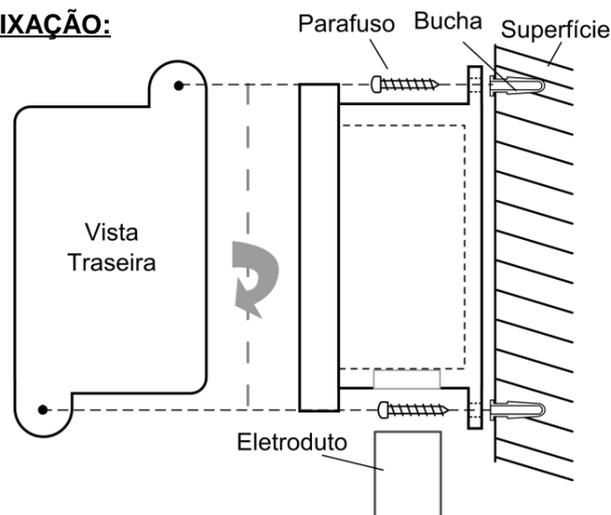
A sirene convencional SAPW-C à prova de tempo é um dispositivo de alarme com sirene piezoelétrica tipo bitonal de alta-intensidade, para operação em sistemas convencionais. Permite a instalação em sistemas de alarmes de incêndios com ou sem supervisão. Fabricadas em 12 ou 24Vcc para uso externo possui grau de proteção IP66.

### DIMENSÕES:

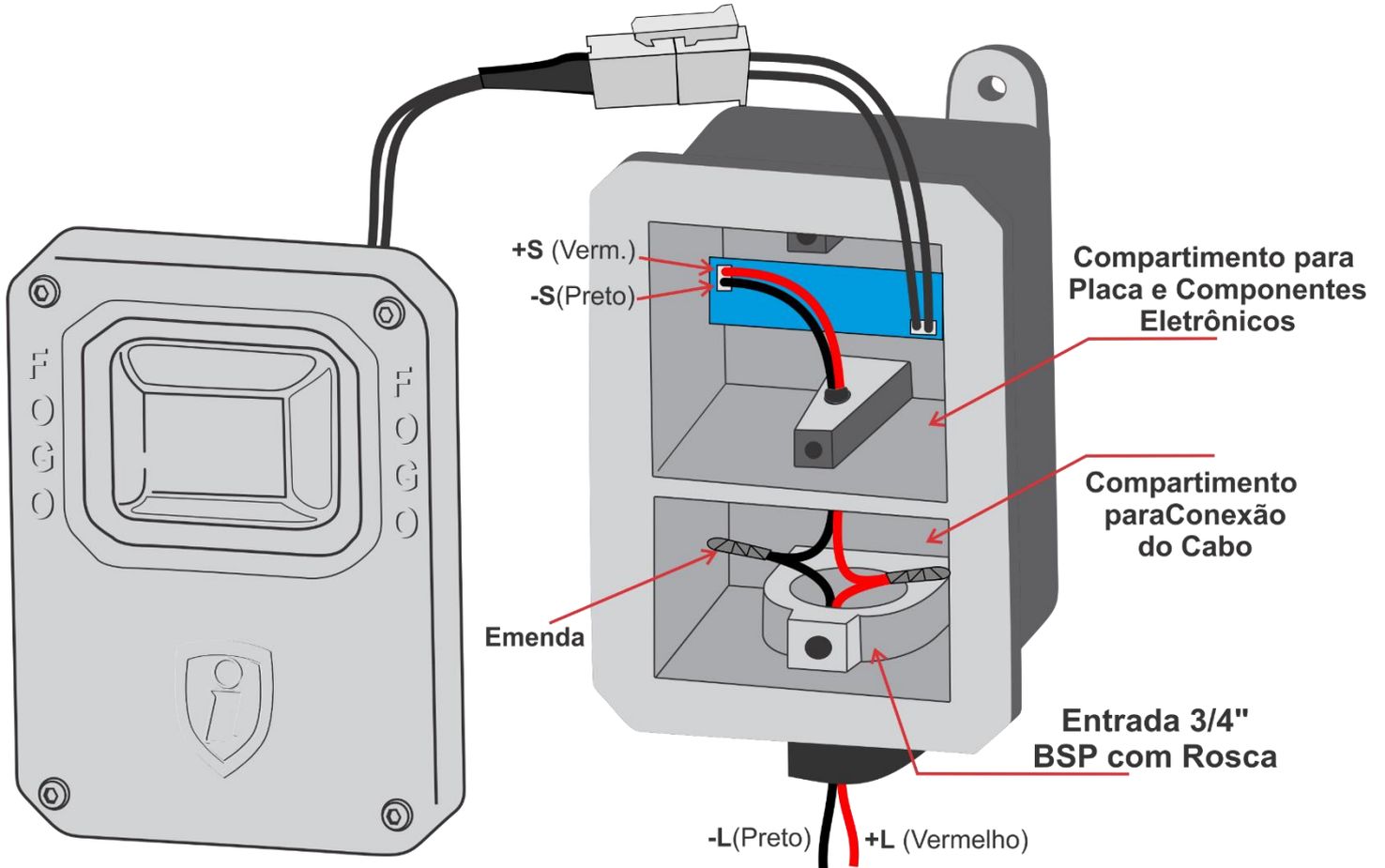


Sempre faça a tubulação dos fios acessarem a sirene pela entrada inferior, para garantir que condensações de água ou infiltrações não escorram para as conexões e para a placa do equipamento.

### FIXAÇÃO:



## DIAGRAMA ILUSTRATIVO DE LIGAÇÃO:



### ATENÇÃO

Use apenas a entrada de tubulação e alças de fixação existente, não fure o invólucro da sirene convencional em hipótese alguma, esta ação causará perda da garantia e alteração do grau de proteção do produto.

### MANUTENÇÃO:

Embora a sirene não apresente desgaste por tempo de uso é muito importante que uma verificação periódica seja feita, incluindo teste de alarme para confirmar que nenhum agente externo tenha avariado o equipamento ou suas conexões com a central.

## TERMO DE GARANTIA

Este equipamento tem a garantia contra defeitos de matéria-prima e de fabricação, por um período de 01 (um) ano, a contar da data de sua aquisição, comprovada mediante a apresentação da respectiva Nota Fiscal de Compra.

1- Os serviços de garantia serão realizados na fábrica na cidade de Bauru Estado de São Paulo, sendo que as despesas de frete, seguro e embalagem não estão cobertas por essa garantia, sendo de responsabilidade exclusiva do cliente.

### 2- Não são cobertos pela garantia:

2.1- Danos causados por agentes externos e demais peças que se desgastam naturalmente com uso (ex: lâmpadas, fusíveis, baterias e outros materiais de natureza semelhante).

2.2- Descargas elétricas, diferenças de tensão, corrosão, excessiva temperatura no local de instalação, se os equipamentos forem atingidos por água ou submetidos a excesso de umidade, ou por outras condições anormais de utilização, em hipótese alguma serão de responsabilidade do fabricante.

### 3- A garantia será cancelada:

3.1- Qualquer modificação feita no equipamento (remoção ou substituição de peças, cortar cabo de força e /ou conexão, furar ou cortar a caixa, fechar as entradas de ventilação, etc).

3.2- Tentativa de manutenção por pessoas não autorizadas.

3.3- Transporte e uso inadequado que cause vazamento da bateria e danos ao equipamento.

4- A garantia é válida somente no território brasileiro.