

SM501/A

SIRENE AUDIOVISUAL ENDEREÇÁVEL



DADOS TÉCNICOS:

- Tipo de equipamento: Sirene audiovisual endereçável
- Tipo de sinalização: Áudio / Visual
- Tensão de operação: 24Vdc
- Consumo em supervisão: T+ e T- = $\leq 380\mu\text{A}$
24Vdc = $\leq 500\mu\text{A}$
- Consumo em alarme: T+ e T- = $\leq 1,5\text{mA}$
24Vdc = $\leq 80\text{mA}$
- Temperatura de operação: -10°C a $+55^{\circ}\text{C}$
- Umidade relativa: $\leq 95\%$ sem condensação
- Taxa de Flash: 1 Hz ~ 2 Hz
- Ciclo de 2 tons (jumper): 0.2s ou 5s
- Tons: Alternado
- Potência sonora: 100db
- Dimensão com a base: 88 X 88 X 41 mm
- Peso: 150g
- Cor: Vermelha

SM501/A

INSTRUÇÃO DE INSTALAÇÃO / FIAÇÃO

Sirene Audiovisual Endereçável

Modelo:SM501/A

REQUISITOS PARA INSTALAÇÃO E FIAÇÃO

O tipo e tamanho de cabo recomendado para o laço de alarme é um cabo blindado flexível de 2 vias com área seccional de 1,5 mm² e a linha de alimentação de tensão é um cabo trançado ou singelo de 2 vias bicolor com área seccional de 2,5 mm². Para endereçar esta sirene, utilize o programador de endereços modelo AD5i (vendido separadamente).

TERMINAIS DE LIGAÇÃO

LAÇO:

1 = T+

3 = T-

ALIMENTAÇÃO:

2 = +24

4 = GND

CONFIGURAÇÃO DO TOM DE TOQUE

Para selecionar o tom do toque, desmonte o dispositivo usando uma chave de fenda. Solte as travas da tampa traseira, em seguida, altere o Jumper J1 para a opção desejada: 1 e 2 tom2 – 2 e 3 tom1.

CUIDADO

- Não instale o dispositivo de alarme até que a construção esteja concluída.
- Não armazene este dispositivo de alarme onde ele pode ser contaminado por extrema sujidade, poeira ou humidade.
- Para evitar mau funcionamento ou perda de garantia, todos os produtos fornecidos por nós, devem ser reparados pelo departamento técnico do DISTRIBUIDOR/REPRESENTANTE.