

# **XRG-901AV**

## **SIRENE AUDIOVISUAL CONVENCIONAL**



### **DADOS TÉCNICOS:**

- Tipo de equipamento: Sirene
- Tipo de sinalização: Áudio / Visual
- Tensão de operação: 24Vdc
- Consumo em alarme:  $\leq 40$  mA
- Temperatura de operação:  $-10^{\circ}\text{C}$  a  $+55^{\circ}\text{C}$
- Umidade relativa:  $\leq 95\%$  sem condensação
- Taxa de Flash:  $1.4 * (1 \pm 20\%)$  Hz
- Ciclo de 2 tons (jumper): 2.8 KHz
- Potência sonora: 90db
- Dimensão com a base: 82 X 82 X 51 mm
- Peso: 150g
- Material / Cor: ABS / Vermelha
- Grau de Proteção: IP42

# **XRG-901AV**

## **INSTRUÇÃO DE INSTALAÇÃO / FIAÇÃO**

Sirene Audiovisual Convencional

**Modelo: XRG-901AV**

## **REQUISITOS PARA INSTALAÇÃO E FIAÇÃO**

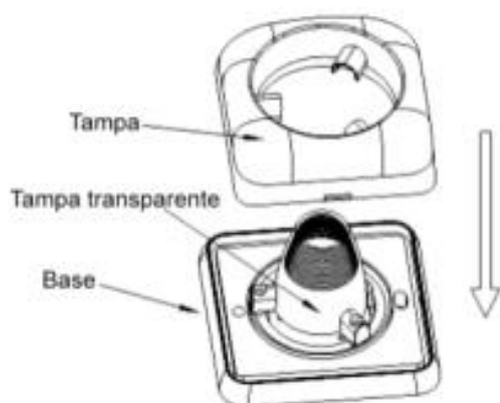
O tipo e tamanho de cabo recomendado para a fonte de alimentação de alarme é um cabo trançado flexível ou singelo de 2 vias bicolor de 2,5 mm<sup>2</sup>.

## **TERMINAIS DE LIGAÇÃO**

FIO VERMELHO = +24

FIO PRETO = GND

## **MONTAGEM**



## **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 sujeira, poeira ou umidade.
- Para evitar mau funcionamento ou perda de garantia, todos os produtos fornecidos por nós, devem ser reparados pelo departamento técnico do DISTRIBUIDOR/REPRESENTANTE.