

#### **O PRODUTO**

Os equipamentos da série ISVM possuem indicação visual e sonora. É acionado mediante alimentação do seu circuito eletrônico.

São indicados para alarmes de incêndio ou ambientes com ruído alto, pois sua indicação visual por meio de LED permite uma melhor sinalização nessas situações.

## **CARACTERÍSTICAS**

- Conexão facilitada por meio de borns;
- Indicação visual por LED's Vermelhos;
- Possui resistor interno para supervisão por meio de uma central de alarme;
- Disponível na cor Vermelha ou Branca;
- Permite acionamento independente de sirene e LED's;
- Utiliza a piezoeletricidade como fonte de sinalização sonora.

# **APLICAÇÕES**

- Sistemas de alarme de incêndio;
- Sinalização industrial;
- Alerta de emergência e evacuação;
- Alertas em geral.

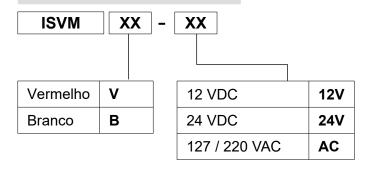




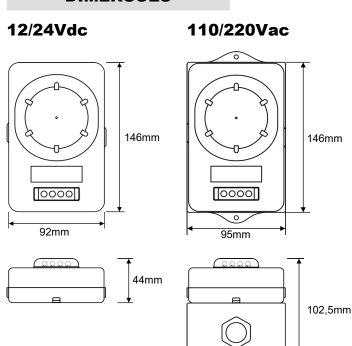
### **DADOS TÉCNICOS**

| Tensão de<br>Alimentação | 12/24Vdc<br>ou<br>90~240Vac |
|--------------------------|-----------------------------|
| Potência sonora          | 120 dB @ 1m                 |
| Grau de proteção         | IP50                        |
| Dimensões<br>(12/24Vdc)  | 92 x 146 x 37 mm            |
| Dimensões<br>(90~240Vac) | 98 x 169 x 102 mm           |
| Peso<br>(12/24Vdc)       | ~ 150g                      |
| Peso<br>(90~240Vac)      | ~ 400g                      |

### **COMO ENCOMENDAR**



#### **DIMENSÕES**



1