

### CARACTERÍSTICAS

- Indicador sonoro e visual para uso em alarme de Incêndio
- Indicação em Flash por lâmpada de xenon
- Cor vermelha
- Temperatura de operação: -10°C ~ 50°C
- Alimentação 12Vdc, 24Vdc ou 110/220Vac.
- Intensidade sonora:
  - 72 db para 12Vdc
  - 88 dB para 24Vdc , 110/220Vac
- Possibilidade de 3 Toques



**ISV082**

### O PRODUTO

O indicador sonoro com strobo ISV082 é indicado para aplicações em alarmes de incêndio, hospitais, escolas e etc. Este indicador possibilita a sinalização de um evento de modo sonoro e visual, o que torna seu uso indicado para áreas com ruído elevado.

#### CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Ref Tucano	Tensão	Corrente	Intensidade Sonora
<b>ISV082-12V</b>	12V	60 mA	75 dB
<b>ISV082-24V</b>	24V	120 mA	88 dB
<b>ISV082-AC</b>	110/220V	120 mA	88 dB

### DIMENSÕES

Modelo 12V e 24V: (L x P x A) 110 mm x 45 mm x 130 mm

Modelo 110/220V: (L x P x A) 110 mm x 85 mm x 130 mm