

# SINALIZADORES DE ALARME



## CD-119- Sinalizador audiovisual IP-65

O sinalizador sonoro CD-119 é um dispositivo de alarme com sirene piezoelétrica de alta intensidade, strobe (conjunto de 12 pilotos tipo LED de alto brilho) e baixíssimo consumo para operação em sistema de 24 volts.

O sinalizador fornece som com intensidade de 105dB a 1m e strobe acima de 8000mcd.

Possui proteção contra inversão de polaridade e pode ser usado diretamente em linhas de comando supervisionadas.

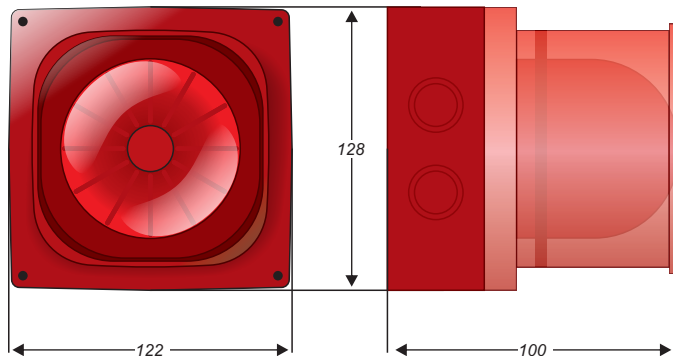
Possui grau de proteção IP65, podendo ser utilizado em áreas externas com ocorrência de chuva.

**Design:** Montado em caixa de ABS vermelha, com acabamento brilhante.

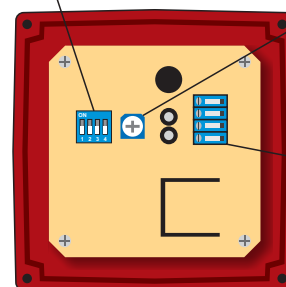
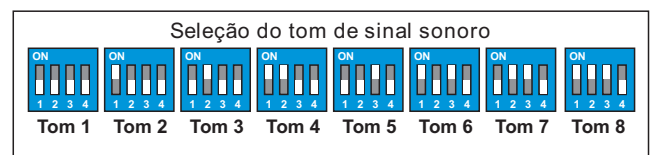
## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	CD-119
Tensão nominal	24Vcc
Tensão de operação	12 a 28Vcc
Consumo em alarme	<30mA em 24Vcc
Strobe (LEDs de alto brilho)	8000mcd
Intensidade sonora	105dB +/-10dB / 1m
Sinal sonoro	8 tipos, selecionáveis através de DIP switch
Normas técnicas	NBR17240/2010
Grau de proteção	IP65
Material	ABS
Cor	Vermelha
Peso	310g
Dimensões	128 x 122 x 100mm

## DIMENSÕES



## AJUSTE



**Ajuste de volume**  
Com uma chave philips ajuste o volume de saída do sinal sonoro.

**Modo de ligação**

- negativo comum
- positivo (somente som)
- positivo (som e luz)
- positivo (somente luz)

Conecte o terminal GND ao negativo (0v) e conecte o positivo em um dos 3 modos de operação.