

CEDP100

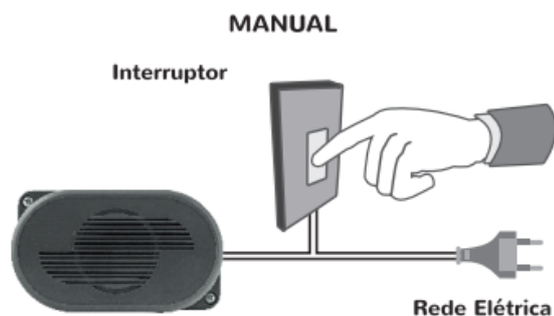
SIRENE ELETRÔNICA TIPO CIGARRA



Cigarras eletrônicas utilizadas para sinalizar a entrada e saída de funcionários ou sinalizar alarmes de incêndio entre outros. Sua estrutura, injetada em ABS imune à corrosão, resistente ao aquecimento em uso contínuo, com possibilidade de acionamento manual ou automático.

Tensão de alimentação: Bivolt automático (127/220VAC)
Tempo máximo de uso contínuo: 1 minuto;
Cobre uma área aproximada de 100 metros;
Corrente: 0,06A (110V) / 0,08A(220V);
Potência: 7 Watts(110V) / 17 Watts(220V);
Atinge 95 dB a 1 metro;
Frequência: 50/ 60 Hz;
Medidas (mm): 135 x 80 x 62;
Peso líquido: 300g.

A cigarra eletrônica pode ser instalada das seguintes maneiras, conforme sua necessidade:



LIGAÇÃO



ATENÇÃO

- » Instalar o equipamento em local ventilado e isento de poeira em excesso.
- » Instalar sob cobertura, protegendo da chuva. Respingos de água ocasionais não irão causar danos ao equipamento.
- » Verificar a tensão antes da instalação.

» Utilizar ligações elétricas e sistemas de fixação adequados.

BRALARMSEG EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS LTDA.

www.bralarmseg.com.br bra@bralarmseg.com.br