

O PRODUTO

A sirene eletrônica bitonal SR112B-AC é um dispositivo de alarme sonoro de alta potência. Seu invólucro foi projetado para uma implementação em áreas externas onde há a incidência de chuvas.

Com uma base de fixação a prova de intempéries as conexões elétricas ficam alojadas no interior da caixa, reduzindo a possibilidade de curto ou choques elétricos.



CARACTERÍSTICAS

- Sirene em plástico ABS na cor branca;
- Caixa em alumínio a prova de intempéries;
- Pintura eletrostática a caixa na cor vermelha
- Som intermitente do tipo Au-Au;
- Ajustes de inclinação para melhor posicionamento da sirene;

DADOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	127 ~ 220 Vac
Grau de proteção	IP54
Pressão sonora	130 dB @ 1m
Consumo de corrente	250 ~ 136 mA
Dimensões	200 x 110 x 240 mm
Peso	1,300 kg

APLICAÇÕES

- Alarmes de incêndio, contra roubos e furtos;
- Acionamento de máquinas e equipamentos;
- Evacuação e abandono;
- Sinalização industrial em geral;
- Alarmes em geral;

DIMENSÕES

