

O PRODUTO

A sirene SR115 possui circuito eletrônico robusto e tamanho reduzido. Com possibilidade de 15 tipos diferentes de alarmes, incluindo as versões mais básicas como monotonal, bitonal, intermitente e yelp, possibilita a sua aplicação nas mais variadas situações.

A seleção do som pode ser feita de forma local ou remota, graças as diferentes combinações de ligações elétricas possíveis.



DADOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	12, 24, 48 Vdc 127, 220 Vac
Grau de proteção	IP54
Consumo máximo	15 W
Pressão sonora	110 ± 5 dB @ 5 m
Temperatura de operação	+10°C ~ +60°C
Alcance sonoro	~ 350 m
Peso	2,600 kg
Dimensões	300 x 200 mm

CARACTERÍSTICAS

- Sirene eletrônica programável com 15 possibilidades diferentes de sons;
- Seleção do tipo de som por meio de ligações elétricas;
- Sirene em plástico ABS na cor preta;
- Base da sirene com ângulo de inclinação regulável para melhor ajuste e projeção do som;
- Som unidirecional de longo alcance.

APLICAÇÕES

- Alarmes de evacuação e/ou abandono;
- Alarmes de incêndio em geral;
- Sinalização de troca de turno;
- Indicação de operação de máquinas, esteiras, pontes rolantes, elevadores, etc;
- Sinalização acústica para pessoas com deficiências físicas;
- Aplicações em geral;

DIMENSÕES

