

O PRODUTO

A sirene BZPV212 possui dois tons acionados de forma alternada, para produzir uma sinalização única. Os tons alternam entre um grave e um agudo (fá-dó) ideal para ambientes industriais onde há grande incidência de ruídos.

Seu compressor possui alimentação elétrica para acionamento, que amplia o seu campo de aplicação.



CARACTERÍSTICAS

- Sirene eletropneumática de uso interno;
- Sinalização bitonal alternado em duas frequências diferentes;
- Com compressor e lubrificante inclusos;
- Cornetas em alumínio resistentes a ambientes agressivos e a corrosão;
- Acionamento contínuo de até 30 minutos com lubrificante e até 15 minutos sem lubrificante;

APLICAÇÕES

- Indústrias, fábricas, barragens, pedreiras, portos, aeroportos, refinarias;
- Sinalização de emergência, incêndio, evacuação, abandono, intrusão;
- Alarmes em geral.

DADOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	12 Vdc
Consumo	15 A
Pressão sonora	115 dB @ 2 m
Frequência de operação	466 Hz (fá) 662 Hz (dó)
Temperatura de operação	-30°C a +80°C
Grau de proteção	IP40
Proteção marinha	> 90 horas
Umidade relativa	30% a 80%
Dimensões	284 x 157 mm
Peso	1,600 kg

DIMENSÕES

