

## SIRENE ELETRÔNICA 126DB COM SAÍDA DE VOZ IP63



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A sirene eletrônica 126dB com saída de voz IP63 possui gabinete de aço com tampa injetada em termoplástico resistente a UVA/UVB. Em conformidade com a NBR 6146, classificação equivalente ao IP63, possui total proteção contra pó e projetores de água. A corneta é produzida em alumínio fundido que evita distorções sonoras.

Sua interface de acionamento por contato seco possui três entradas compatíveis com controladores lógicos programáveis e centrais de monitoramento diversas. As três entradas podem ser ligadas em oito combinações e para cada combinação um dispositivo pode ativar seu respectivo som. É possível selecionar individualmente para cada combinação de som entre dezoito disponíveis e para cada som ajustar o volume em 32 níveis.

A sirene eletrônica 126dB é uma sirene dinâmica com múltiplas formas de acionamento e diversos sons disponíveis, sua utilização é versátil, abrangendo uma gama de possibilidades onde múltiplas ou individuais formas de sinalização são necessárias.

### APLICAÇÕES

- Uso geral.
- Industrias biológicas.
- Industrias químicas.
- Industrias de destilação fracionada.
- Barragens.
- Hidrelétricas.
- Mineradoras.
- Portos.
- Alerta Local

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Possui comando de voz.
- Possui gabinete de aço com tampa injetada em ABS e resistente a raios UVA/UVB.
- Em conformidade com a ABNT NBR 6146 e classificação equivalente ao IP63, possui total proteção contra pó e chuva.
- A corneta é produzida em alumínio fundido que evita distorções sonoras.
- Interface de acionamento por contato seco possui três entradas compatíveis com controladores lógicos programáveis e centrais de monitoramento diversas.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	12/24VCC ou 127/220VCA
Consumo em 12VCC	4A
Consumo em 24VCC	3,2A
Consumo em 127VCA	0,9A
Consumo em 220VCA	0,54A
Potência em 12VCC	48W
Potência em 24VCC	77W
Potência em 127VCA	114W
Potência em 220VCA	119W
Pressão Sonora	126dB
Tipos de Som	18
Material Gabinete	ABS
Material Corneta	Alumínio Fundido
Grau de Proteção	IP63
Dimensão	240 x 300 x 470mm
Peso	3,9Kg

## CÓDIGO

**B5BT27C**

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

