

## O PRODUTO

A sirene eletromecânica SIR8T-INT-TRI é a solução mais completa para sinalizações de emergência em grandes distâncias. Seu som característico para abandono e evacuação pode ser distinguido facilmente de outros sinais e alarmes.

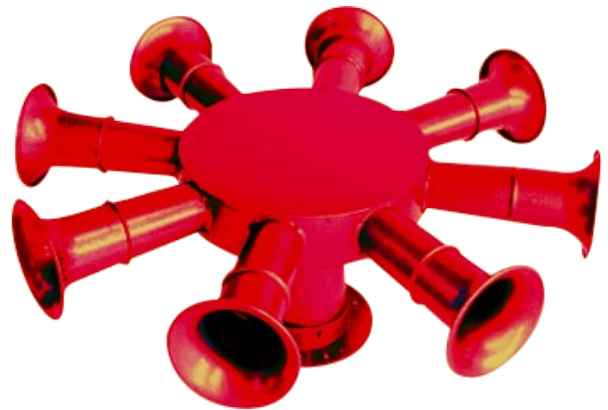
O som eletromecânico produzido de sua parte girante possui grande capacidade de expansão, com uma atenuação bem pequena e grande capacidade de contornar obstáculos.

## CARACTERÍSTICAS

- Corpo em alumínio fundido com base resistente para fixação;
- Pintura epóxi na cor vermelha que protege o equipamento dos efeitos do tempo;
- Parafusos e arruelas fabricados em aço inox;
- Possui 8 trombetas que garante a projeção do som em todas as direções;
- Abertura na parte inferior para entrada do som para melhor visualização de sua operação;
- Pode ser ligada ao sistema de nobreak RTUCTT-NB.

## APLICAÇÕES

- Mineradoras, refinarias e indústrias petroquímicas;
- Barragens, explosões de pedreiras e instalações industriais de grande porte;
- Portos e aeroportos;



## DADOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Tensão de alimentação	220/380/440 Vca
Alcance	~ 5000 m
Potência	2 CV
Pressão sonora	127 dB @ 1m (+10%)
Corrente de operação (máx)	5,5 A
Grau de proteção	IP21
Frequência sonora	450 Hz
Dimensões	Ø 99 x 42 cm
Peso	30 kg

## DIMENSÕES

