

CARACTERÍSTICAS

- Sirene de alta potência 111 dB
- Corpo em ABS vermelho
- 32 tipos de sons selecionáveis
- Sirene do tipo magnética (Altofalante)
- Ajuste do volume


TUCS3266M-AC
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	110 ~ 240 Vca
Grau de proteção	IP66
Consumo máximo	67mA
Temperatura de operação	-25 a +70°C
Dimensões	10,7 x 11,9 cm
Potência	Até 111 dB
Cor	Vermelha
Material	ABS

O PRODUTO

Sirene de alta potência do tipo eletromagnética com grau de proteção IP66, multisons.

Adequada para ambientes industriais e agressivos.

Devido a grande variedade de sons é possível selecionar um som diferente dos já existentes na planta evitando assim confusões.

DIMENSÕES


