



CATALOGO TÉCNICO DE PRODUTOS

Sirene Eletrônica Unidirecional Industrial

RT27C



Sirene eletrônica de alto rendimento com acabamento em pintura eletrostática composta por um conjunto sonofletor duplo, confeccionado em chapa de aço e suporte de fixação em aço, montado sobre um módulo confeccionado em chapa de aço que possui gerador de sinal e amplificador de potência. Opcionalmente pode ser confeccionada em alumínio e isolada contra a entrada de água e poeira (em conformidade com NBR6146 - classificação IP54).

Ideal para aplicações como alarmes contra incêndio, roubo, relógios de ponto, pontes rolantes e outros.

Disponível nas versões bivolt 127/220VAC ou corrente contínua de 12 ou 24VCC, ambas as versões podem ser configuradas conforme tabela.

Opções Monotonal

1. **Wail:** 700-1600Hz 12 ciclos/min
2. **Yelp:** 700-1600Hz 180 ciclos/min
3. **Hi-Lo:** 650-750Hz 60 ciclos/min
4. **Contínuo:** 1000Hz

Bitonal Opções Combinadas

1. **Wail:** 700-1600Hz 12 ciclos/min
4. **Contínuo:** 1000Hz

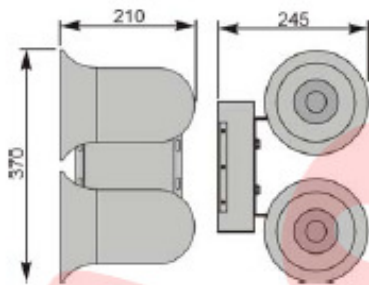
Opções 1 e 4 selecionáveis via chave ou comando externo.

Dados Técnicos

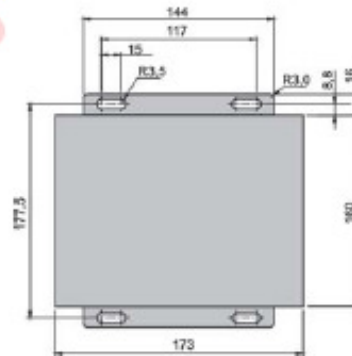
| Alimentação | Consumo | Pressão Sonora 1m | Freqüência | Fusível | Peso |
|--------------|---------|-------------------|---------------|---------|--------|
| 12VCC ± 15% | 5,0 A | 126dB@1300Hz | 600 a 1700 Hz | 10A | 6,4 Kg |
| 24VCC ± 15% | 2,5 A | | | 5A | |
| 127VAC ± 15% | 1,4 A | | | 5A | 6,6 Kg |
| 220VAC ± 15% | 0,7 A | | | 3A | |

Modelo 12 VCC / 24 VCC

Dimensional

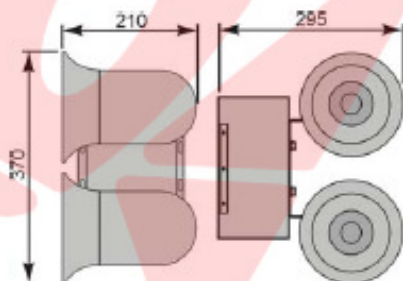


Fixação



Modelo 127 VAC / 220 VAC

Dimensional



Fixação

