

SINALIZADORES SIREX



Os sinalizadores Sirex trabalham com tecnologia de alta qualidade e diferentes funções para que o mesmo equipamento atenda diferentes clientes e processos.

Existem dois tipos de sinalizador Sirex, o tipo base nomeado como sinalizador Sirex e o tipo torre nomeado como sinalizador Sirex Torre.

Cada um dos equipamentos foi projetado com diferentes cores para possibilitar a troca de forma fácil conforme a necessidade do cliente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características	Descrição	
Modelo	Sirex	Sirex Torre
Alimentação	24Vcc 48~265Vca	24Vcc/ca 85~265Vca
Cores	Vermelho, laranja, verde, azul e translúcido	Vermelho, laranja, verde, azul amarelo e translúcido
IP	54	50
Som	80 e 100dB	95dB
Temperatura de operação	-20°~70°C	-20°~70°C



IÇAMENTO E MOVIMENTAÇÃO DE CARGA

► Solução para:

- Pontes rolantes;
- Pórticos;
- Talhas;
- Máquinas;
- Portas/passagens.

► Benefícios:

- Aumenta a segurança dos colaboradores;
- Garante maior atenção do operador no processo;
- Evita acidentes;
- Evita situação de risco.

► Benefícios:

- Sirex 24Vcc;
- Sirex 48-265Vca;
- Sirex Torre 24Vcc/ca;
- Sirex Torre 85-265Vca.

► Assistência técnica em todo Brasil



▶ **Opções disponíveis no sinalizador Sirex tipo base:**

- Sinal visual: rotativo, piscante, estático/fixo;
- Sinal sonoro: Silencioso, baixo (80dB), alto (100dB);
- Melodias: Até 16 melodias diferentes;
- 6 opções de cores.

SIREX TORRE

▶ **Opções disponíveis no sinalizador Sirex tipo torre:**

- Até 6 cores no mesmo sinalizador;
- Buzzer interno incluso;
- Funções com acionamento individualizado (cores e buzzer).

