

Sinalizador Sonoro-Visual LED mLine para Alerta nr12

SIRENA



		CÓDIGOS				
allCOLOR	90361	90362	90363	90364	90135	
allCLEAR	90131	90132	90133	90134		



O SINALIZADOR SIR-E LED é uma ferramenta essencial em ambientes industriais, especialmente projetado para ser utilizado em pontes rolantes. Possui alto desempenho acústico e desenvolvido com tecnologia multicanal. SIR-E LED permite administrar três níveis de alarme (alerta, pré-alarme, alarme) que são ativados através de contatos elétricos independentes.

MultiSom: 64 Sons disponíveis (topologia industrial, civil e contra-incêndio) e 2 efeitos de luz (efeito estroboscópico e luz fixa).

Benefícios

- Maior durabilidade e proteção IP65
- Diversas certificações internacionais
- Produto eficaz e fácil instalação
- Robusto e material de alta qualidade
- Led's de alta qualidade e cores sólidas
- Múltiplos efeitos sonoros e de iluminação

Características Técnicas

Dimensões	62mm x 92mm (AxL)
Tensão	12/24 Vdc/Vac – 40/80 Vdc/Vac – 120/240 Vac
Ciclo Operacional	Contínuo
Classe de Seg. Elétrica	Classe 2
Efeitos de Luz	Piscante / Contínuo
Tipo de suporte de lâmpada	LEDSMD
Cor da Cúpula	Branco, Verde, Âmbar, Vermelho, Azul
Números de tons	64
Tipo de tom	Multi-tom
dB máx.	105
Frequência sonora (Hz)	Variável
Material	Base: PA / Cúpula: PC
Grau de Proteção	IP65
Temperatura de Op.	-40° ~ +55°
Peso	0,22kg

Aplicações

