

Descrição

O indicador visual da sirene de área aberta Discovery UL é um dispositivo de alarme composto por uma sirene, um indicador visual e um isolador de curto-circuito.

É usado para fornecer aviso sonoro e visual de incêndio e é controlado pelo painel de controle de incêndio.

Principais Características:

- 15 tons de evacuação + 15 tons secundários ou de alerta
- Sete níveis de volume
- Comutação de alarme por dispositivo individual, de todos os dispositivos ligados o laço
- Controle independente de sirene e farol
- Configuração e teste de dispositivos no ponto de instalação
- A sirene silencia automaticamente após 20 minutos (opcional)

Características	
Tensão operacional*	17 V - 28 V CC*
Comunicação digita	Discovery, (compatível com XP95 e CoreProtocol)
Sirene operando	Variável
Faixa de temperatura	0°C a 38°C
Classificação IP	IP65
Dimensões	98 mm de diâmetro x 104 mm de altura
Materiais	Policarbonato vermelho retardador de chama Aço inoxidável niquelado
Peso	105g
Corrente de supervisão	< 750 µA
Corrente de surto de ativação	< 2,6 mA por 1 segundo



Aprovações

UL/CALFIRE

PARA USO DE ARQUITETOS E ENGENHEIROS