

Descrição

Elite RS é uma linha versátil de painéis de controle com protocolo aberto aprovado UL/FM. Disponíveis com um ou dois laços de detecção capazes de hospedar dispositivos de detecção. A Elite RS usa eletrônica baseada em microprocessador para fornecer um sistema de controle flexível com alta confiabilidade e integridade. Adequado para todos os sistemas de detecção de incêndio de pequeno e médio porte, painéis podem ser expandidos e interligados em rede.

Principais Características:

- Três relés programáveis
- 5.25A fonte de alimentação
- Poderoso, causa e efeitos em toda a rede (500 no total).
- Totalmente programável pelo usuário, por ponto ou zona
- Pode ser ligado em rede com RS adicional e/ou Elite painéis de controle.
- Compatível com o anunciador eView
- Programável através de uma conexão de PC com o painel
- Armazena 1000 últimos eventos
- UL 864 listadas
- EN54 aprovado

Característica Técnica

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Código | EliteRS |
| Peso | 9kg |
| Alimentação da rede | 110 ou 230V AC 50 ou 60 Hz |
| Fusível de fornecimento principal | 1.6A 250V |
| Alimentação | 24V DC 5.25 Amps |
| Alarme classificação de contato | 30V DC 1 Amp |
| Bateria (24 horas de espera) | 9Ah 12V (2 por painel) |
| Dimensões (A x L x C) | 369 x 481 x 110mm |



MODELOS PAINEIS

| | |
|----------|--------------------|
| Código | Descrição |
| K0850-10 | 1 Laço - Vermelho |
| K0860-10 | 2 Laços - Vermelho |

PARA USO DE ARQUITETOS E ENGENHEIROS