

CIE 1060

Central de alarme de Incêndio endereçável

Comporta até 60 dispositivos endereçáveis em seu laço e é responsável por gerenciar todo o sistema de detecção e alarme de incêndio. A CIE 1060 possui a validação de segurança e confiabilidade com a Certificação NBR 7240 e a praticidade de configuração por aplicativo* via Wi-Fi com o melhor custo benefício.

Baixe o aplicativo **Programador CIE gratuitamente na App Store ou Google Play.*



- » Certificação NBR 7240;
- » Configuração por aplicativo via Wi-Fi;
- » Nome do aplicativo: Programador CIE;
- » Contato seco.

Especificações técnicas

Tensão de alimentação	100 a 240 Vac – 50/60 Hz full range (automático)
Baterias	2 × 12 V - 1,2 A
Proteção contra inversão da bateria	Fusível autorrearmável
Consumo em supervisão	9 W
Comprimento do laço	Máx. 1500 m
Saída de alimentação 24 V	Máx. 1 A ¹
Saída Rele FL (padrão relé contato seco)	Máx. 30 V 1,1 A – NA / NF
Saída Rele AL (padrão relé contato seco)	Máx. 30 V 1,1 A – NA / NF
Saída Sir (padrão sirene convencional)	24 V – máx. 1 A ¹ – monitorada por 4,7 kΩ

Classe de instalação do laço	Classe A ou Classe B
Quantidade de laços	1
Quantidade total de endereços	60
Temperatura de operação	-10 a +55 °C
Umidade relativa	<95% não condensada
Indicação de uso	Ambiente interno
Cor	Cinza-ártico
Material	ABS
Peso	0,73 kg – 1,74 kg com baterias
Dimensões (L x A x P)	240 x 290 x 100 mm

¹A soma das correntes da saída de sirene convencional e alimentação 24 V não devem ultrapassar 1 A.

Fotos do produto



