

Central de Detecção e Alarme de Incêndio 12V com Bateria Inclusa CONVENCIONAL

Ref.: 26823 / 26824

Apresentação

A central de alarme de incêndio convencional Segurimax é um produto de alta tecnologia com design moderno, compacto e de fácil instalação.

Foi projetada para detectar um princípio de incêndio com velocidade e confiabilidade, em ambientes de pequeno e médio porte, garantindo assim a segurança das pessoas e do patrimônio.

Esta central é compatível com detectores, acionadores convencionais, instalações a dois fios e a três fios. Possui um painel amigável com LEDs para fácil leitura do status da central e seus setores, permitindo a operação do sistema de forma simples e eficiente pelos seus usuários.

Além disso, também conta com uma saída auxiliar para instalação de sirenes e outros dispositivos, como portas corta fogo, dumpers, sprinklers, relés, combate automático, bombas de pressurização, assim como vários outros dispositivos compatíveis com contato seco.

Informações Técnicas

Tensão de alimentação	Bivolt selecionável 110VAC / 220 VAC
Tensão de operação	12 VCC Nominal
Bateria	Chumbo-ácido selada 12V 1,3Ah
Consumo máximo em stand-by	60 mA
Consumo máximo em alarme	530mA
Corrente máxima saída da sirene	400 mA*
Corrente máxima na saída de alimentação constante 12VCC	400 mA*



Quantidade de setores/laços	12 (cód. 26823) ou 24 (cód. 26824)
Limite de dispositivo por setor	20
Limite de dispositivo total	144
Indicador Visual - Stand-by	LED Verde piscando
Indicador Visual - Alarme	LED Vermelho Aceso
Temperatura de operação	-0°C a 50°C
Umidade	≤95% de umidade (sem condensação)
Grau de proteção	IP20
Peso	1,5 kg
Dimensões	270 x 200 x 75mm
Material	ABS
Cor	Branca
Validade	Indeterminada, produto não perecível
Garantia	1 ano
Topologia	Convencional

* A soma dos consumos nas saídas não pode ultrapassar 400mA.