

**FIRETEC**CENTRAL CONVENCIONAL
DE INCÊNDIO

4, 8 & 16 ZONAS
 BAIXO CONSUMO
 UTILIZA APENAS 1 BATERIA
 CUMPRE COM EN54-2/-4 (DPC)

COM
PROGRAMAÇÃO
DO AVISO DE
MANUTENÇÃO

CENTRAL DE DETEÇÃO DE INCÊNDIO

Um incêndio tem sempre um impacto devastador, quer seja em casa ou no trabalho. A rápida deteção de uma situação de incêndio é crucial para o aumento da eficácia do seu combate e extinção, principalmente de forma a minimizar os riscos humanos e materiais.

As Centrais de Deteção de Incêndios FIRETEC aliam o melhor da tecnologia ao design elegante e interface simples e intuitiva na prevenção e deteção de incêndios.

As FIRETEC estão em conformidade com a norma EN-54, oferecendo elevados padrões de segurança.

Principais Características

- Modelos de 4, 8 e 16 zonas, até 32 detetores por zona.
- Zonas inteligentes e automáticas.
- Função 'Modo Dia' permite evitar falsos alarmes.
- Alimentação através de uma bateria de 12VDC / 7Ah.
- Saídas auxiliares por zona.
- Até 2 relés programáveis.
- Saída de alimentações de 24VDC até 500 Ma.
- Saída de sirene até 500 mA.

Vantagens

- Conforme normas EN54-2/-4 (DPC)
- Baixo consumo
- Montagem embutida ou à superfície
- Interface simples e intuitiva, com acesso por código ou chave
- Design elegante
- Produto sustentável
- Conformidade RoHS

Áreas de
aplicação:

Habitação



Restauração



Indústria



Hotelaria



Comércio



U.Saúde



Est.Ensino



Igreja

CENTRAL DE
DETEÇÃO
DE INCÊNDIO



FIRETEC
CENTRAL CONVENCIONAL
DE INCÊNDIO

4, 8 & 16 ZONAS
BAIXO CONSUMO
UTILIZA APENAS 1 BATERIA
CUMPRE COM EN54-2/-4 (DPC)



COM
PROGRAMAÇÃO
DO AVISO DE
MANUTENÇÃO



4 ZONAS



8 ZONAS



16 ZONAS

TABELA

Alimentação principal	100 - 240 VAC, 50/60 Hz 45 VA
Bateria	1 bateria 12 VDC, 7 Ah (ou 2 baterias 6 VDC, 12 Ah)
Corrente em repouso	80 mA
Corrente máxima	1 A
Saída auxiliar 24V	24 VDC 500 mA
Fusíveis	Alimentação principal - 4 A 24V - 1.6 A Sirene - 500 mA
Saída para sirene(s)	24 VDC, 500 mA
Contactos de relé	120 VAC/3 A 24DC/3 A
Zonas	24 V < 65 mA Até 32 detetores convencionais, com resistência de terminação em paralelo de 3300 Ω , 1/4 W. (Botoneiras com díodos zener série 5V1, 1/4 W)
Saídas auxiliares de zona (coletor aberto)	80 VDC, 500 mA
Dimensões	Largura: 260 mm Altura: 350 mm Profundidade: 95 mm Furação para cabos: 8 x \varnothing 20 mm

