

## **DETECTOR DE FUMAÇA E TEMPERATURA AUTO-ANALÓGICO ENDEREÇÁVEL**



### **DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Os detectores analógicos endereçáveis ZEOS-AS, foram desenvolvidos para serem compatíveis com as novas centrais inteligentes igualmente desenvolvidas e fabricadas pela Global Fire Equipment.

Os detectores ZEOS-AS, tem necessariamente de estar ligados a uma central analógica endereçável GFE. A instalação terá que ser efetuada de acordo com o especificado nos manuais de instalação das centrais enunciadas.

Em conformidade com a norma EN54-5 e EN54-7, estes modelos utilizam deteção multi-critério e podem acomodar um isolador de linha como opção. O endereçamento não é conseguido através 'DIL switch', mas sim através do algoritmo SAM (Smart Addressing Mechanism), proprietário da GFE. Desta forma o endereçamento pode ser efetuado diretamente através de um programador ou através do modo ASET (Endereçamento Automático) existente nas centrais analógicas endereçáveis GFE, tornando a instalação bastante mais simples.

### **CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS**

- Duplo LED para uma visibilidade a 360°. Algoritmos de deteção e comunicação avançados.
- Fácil instalação e manutenção. Encapsulamento de baixo perfil.
- Sistema de deteção fiável e durável, não necessita de substituição.
- Implementação do circuito electrónico em SMD. Elevada qualidade e fiabilidade garantidas.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	17 à 30V DC	Temperatura de Operação	-10°C à 85°C
Corrente em Alarme	4mA com LED ativo	Humidade Relativa	95% RH sem Condensação
Corrente em Repouco	450uA	Grau de Proteção	IP30
Nível de Sensibilidade (Fumaça)	Baixo, Normal e Alto	Dimensão	100 x 50mm
Nível de Sensibilidade (Temp.)	55°C / 65°C / 75°C / 85°C	Peso	0,092Kg
Cor e Material	Branco / Policarbonato	Conformidade com a Norma	EN54-5 / EN54-7

## CÓDIGO

**B3ZOAS-SH**

## DIMENSIONAL

