

## **JA-150ST**

### **Detetor de fumo opto-térmico via rádio 868 MHz para série 100**

O detetor ótico-térmico JA-150ST deteta fumo e temperatura no interior de residências ou empresas.

Permite as configurações: fumo e calor, fumo ou calor, apenas fumo ou apenas calor.

Inclui uma função de alarme em que o LED se mantém ligado após o disparo do mesmo.

É alimentado através de pilhas alcalinas, é endereçável e ocupa uma posição no alarme.



#### **Especificações:**

- ✓ Alimentação: 3x pilha alcalinas AA 1.5V;
- ✓ Duração: 2 anos;
- ✓ protocolo de comunicação: 868 MHz;
- ✓ Tipo de deteção: ótica e térmica;
- ✓ Sensibilidade de deteção Fogo:  $m=0.11/0.13$  dB/m da EN 54-7;
- ✓ Temperatura de deteção: classe A2 EN-54-5;
- ✓ Temperatura do alarme: 60 a 70°C;
- ✓ Dimensões: diâmetro 126mm, altura 50mm;
- ✓ Temperatura de funcionamento: -10 a 80°C.