# DETECT

# Détecteur Avertisseur Autonome de Fumée

## RECOMMANDÉ PAR SAPEURS - POMPIERS DE FRANCE









# LES 🕕 INSAFE

#### > TÉLÉCOMMANDE

■ Contrôle à distance du détecteur jusqu'à 3 mètres

- Détecteur de nouvelle génération bénéficiant des dernières avancées technologiques
- Fiabilité et Qualité : chaque détecteur est testé individuellement à 100% avant sa mise sur le marché

#### > DESIGN

- Détecteur élégant conçu pour s'intégrer dans chaque intérieur
- Discret et compact, INSAFE+ ne mesure que 3,5 cm d'épaisseur

- Maintenance réduite : 10 ans d'autonomie de la pile ; inutile de la changer chaque année
- Un coût de revient sur 10 ans inférieur à la plupart des détecteurs du marché

■ La garantie constructeur de 10 ans est un engagement de qualité et de fiabilité





www.neoglass-82.fr

BVCert.6020090

# DETECT

### Détecteur Avertisseur Autonome de Fumée



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES Principe de fonctionnement

#### ■ Détecteur de fumée de type photo-électrique

■ Détection optique de fumée par lumière diffuse (effet Tyndall)

#### **Performances**

- Section efficace d'entrée de fumée : > 4000 mm²
- Opacité de déclenchement observé : < 1,2 dB Homogénéité de détection pour tout type de feux

- Pile lithium Panasonic 3 V (1000 mAh) intégrée et scellée
- Défaut de pile basse signalé à 2,1 V +/- 0,05 V
- Tension de pile à fin de vie à 2,5 V +/- 0,1 V

Consommation typique : < 11 µa

Autonomie de la pile: 10 ans

Puissance acoustique: > 85 dB à 3 m

Fréquence du signal acoustique : 3,0 kHz +/- 500 Hz



#### ■ CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions: L 105 mm x I 105 mm x H 35 mm

Poids net: 125 g (pile et embase compris)

#### Conditions d'utilisation

- Environnement domestique intérieur
- Température : + 4°C à + 45°C
- Hygrométrie : de 10% RH à 95% RH

Type de montage : Mur ou Plafond

Témoin de fonctionnement : Led Flash Rouge

Protection anti-insectes: Évite les fausses alarmes

**ABS blanc** 



#### **■ FONCTIONS**

#### Fonctions de base

- Alarme
- Avertisseur de pile faible
- Test manuel de fonctionnement du détecteur

#### Fonctions évoluées

- Pilotage du détecteur par télécommande
- Auto-Test de fonctionnement (toutes les 45 s)
- Avertisseur de fin de vie du détecteur
- Mise en pause du détecteur (10 min)
- Mise en pause de l'alarme pile faible (8 h)

#### Utilisation simplifiée

1 bouton unique pour piloter toutes les fonctions

### **■** TÉLÉCOMMANDE

Dimensions: L 65 mm x I 26 mm x H 12 mm

Alimentation: Pile lithium Panasonic 3V (220 mAh) intégrée et scellée

Autonomie de la pile: 10 ans

#### Conditions d'utilisation

- Portée max : 3 m en faisceau direct (perpendiculaire au DAAF)
- Environnement intérieur

Témoin de fonctionnement : Led Verte

#### **■** RÉFÉRENCE ARTICLE

INSAFE+

Modèle: INSAFE+01

#### **■** CONTENU DU COFFRET

- 1 DAAF INSAFE+
- 1 télécommande
- 2 vis et chevilles nylon FISCHER fixation matériaux creux ou pleins
- 1 manuel d'utilisation

#### **■ CERTIFICATION**

Certificat CE

0333-CPD-292055

Certificat NF

083-0/EF

**Certificat OFG** 

BVCert. 6020090

### ■ NORME / RÉFÉRENTIEL

NF EN 14604

CE 0333 NF 292

Origine France Garantie

#### **■** GARANTIE

10 ANS







en France



La réduction de l'impact environnemental a été prise en compte dès la conception de INSAFE+.

> Fabrication en France = Bilan carbone réduit

> Pile 10 ans = 60 fois moins de déchets

La pile lithium 3 V de INSAFE+ pèse 8 g et

En comparaison, un détecteur classique utilisera dans le même temps 10 piles Alcaline 9 V de 48 g.

Z.A. Le Rival 2 • 82130 Lafrançaise Tél. 05 63 26 46 20 • 06 50 50 05 20