

# M12



## Détecteur de Fumée 12 Volts pour de multiples applications

- 4 possibilités de détections programmables dans un seul détecteur
- Détecteur de fumée 12 volts compatible avec tous les centrales d'alarme
- Technologie avancée de détection optique et chaleur
- Reconnaissance et compensation de poussières
- Voyant rouge et jaune d'indication d'état toujours visible

En associant une détection optique avancée, de chaleur et thermo-vélocimétrique, le détecteur de fumée M12 est idéal pour la plupart des environnements. Il a été spécialement conçu pour les centrales d'alarme délivrant du 12 volts.

Le détecteur optique de fumée détectera les feux couvrants et de combustion lente dès leur démarrage. Dans une pièce où la température est élevée, il peut être programmé pour déclencher à 60°C ou 70°C ou détecter une augmentation rapide de la température, réduisant les risques potentiels d'alarmes intempestives. Il compense de façon graduelle la présence de poussières ou de facteurs perturbants et signale lorsqu'il doit être nettoyé.

Tout simplement, M12 est le détecteur de fumée dont vous avez besoin.

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions	Hauteur : 56 mm Diamètre : 100.5 mm Poids : 78 g Matière : PC / ABS	
Programmation détection	micro interrupteurs	
Alimentation	10 - 16 Volts continus	
Consommation	0.5 mA au repos, 14 mA en alarme	
Contact d'alarme	1A, 30V , Normalement Fermé au repos	
Indication des voyants	Au repos clignotant toutes les 10 secondes (programmable) Rouge permanent = Alarme Jaune permanent = Défaut	
Température de fonctionnement	En mode optique En mode optique - chaleur En mode thermovélocimétrique 60°C En mode température fixe 77°C	60°C Max 45°C Max 45°C Max 60°C Max

## Applications

- Domestique,
- Cuisine, chaufferie,

INSTALLATEUR