

Ei605 et Ei605TY

Détecteurs d'incendie autonomes



Les détecteurs d'incendie autonomes fonctionnent via une batterie intégrée et sont très simples à installer, sans câblage. Dès qu'ils détectent de la fumée, ils donnent une alarme en activant leur sirène. Les détecteurs de fumée optiques Ei605 et Ei605TY sont très fiables et certifiés selon EN 14604 par des organismes indépendants.

Ei605 et Ei605TY

L'Ei605 et Ei605TY sont des détecteurs de fumée optiques. Ils utilisent un signal lumineux qui est dispersé en cas de présence de fumée et ils génèrent alors une alarme. Ils détectent rapidement un début d'incendie.

Comment les détecteurs EI se distinguent-ils des autres marques?

- ✓ Une très grande fiabilité
- ✓ Un bouton pour tester le détecteur et pour le mettre sur pause en cas de (fausses) alertes
- ✓ Une batterie lithium de 10 ans ou un système qui rend impossible le montage du détecteur sans batterie alcaline
- ✓ Un socle pour montage simple et rapide du détecteur
- ✓ Système anti-sabotage qui évite le démontage du détecteur sans outil
- ✓ Montage rapide avec 1 seule vis
- ✓ 5 ans de garantie

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle et code produit	EI605	EI605TY
Senseur	Optique, utilise la dispersion de lumière due aux particules de fumée	
Bouton test	Une pression sur ce bouton lance le test du détecteur, de l'électronique et de la sirène	
Pause	Désactive le détecteur pendant environ 10 minutes en cas de fausses alarmes	
Témoin de fonctionnement	Voyant rouge clignote toutes les 40 s	
Alimentation	Batterie alcaline 9V	Batterie lithium durée de vie 10 ans minimum
Alarme	Sirène piézo-électrique et voyant rouge clignote rapidement	
Niveau sonore en alarme	85 dBA (au moins) à 3 m	
T° de fonctionnement	0 à 40°C	
Humidité relative	15 à 95% HR, non condensé	
Dimensions	diamètre 115 mm x hauteur 45 mm	
Poids	200 g	
Garantie	5 ans	
Durée de vie	10 ans	
Agréments	Conforme EN 14604:2005 0786-CPD-20394 VdS G208016	