



Alarme Détecteur de Fumée pour sourds et malentendants
Alimentation secteur 230V



- Haute sensibilité, répond à tous les feux standards
- Esthétique, compact
- Conception novatrice et robuste de la chambre optique
- Longue durée de vie de la pile lithium
- Grand bouton Test/Muet simple à utiliser
- Le mode muet permet le contrôle des fausses alarmes
- Base verrouillée par rotation, facile à installer
- Evolution optionnelle permettant l'interconnexion RadioLink jusqu'à 12 détecteurs
- Certifié Vds norme EN 14604:2005 - CE
- Certifié par AFNOR NF292
- Garantie 5 ans

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le modèle Ei605TYC est un détecteur optique de fumée utilisant le principe de diffusion de la lumière, permettant de répondre rapidement à tous les feux standards. La pile lithium d'une durée de vie de 10 ans n'est pas amovible et demeure inaccessible.

Le modèle Ei605TYC dispose d'une chambre optique originale et performante avec écran anti-insectes intégré, réduisant les possibilités de fausses alarmes.

Le modèle Ei605TYC s'installe facilement et est livré avec toutes les vis de fixation nécessaires.

Le modèle Ei605TYC possède un grand bouton de Test/Muet facile à utiliser, permettant un test complet de l'alarme et permettant d'interrompre les fausses alertes.

La conception modulaire du modèle Ei605TYC autorise une extension vers la fonctionnalité RadioLink en le combinant avec le module à radio fréquence Ei605MTYRF. Le module RadioLink optionnel se connecte simplement à l'arrière du modèle Ei605TYC, permettant une interconnexion sans fil de 12 détecteurs, fonctionnant par liaison radio.

FONCTIONNEMENT

Le détecteur de fumée active la sirène incorporée dès la perception des premières particules de fumée. Le détecteur de fumée se réenclenche automatiquement et la sirène s'interrompt lorsque plus aucune particule ne se trouve dans la chambre.

Le voyant Led rouge clignote une fois toutes les 40 secondes, indiquant que le détecteur est alimenté et qu'il a effectué un auto-test automatique.

L'avertisseur intégré a un volume sonore minimum de 85 dB à 3 mètres.

Une pression prolongée sur le bouton «Test/Muet» permet d'effectuer un auto-test et de déclencher la sirène (vérification de la chambre, des composants électroniques et de la sirène).

Une brève pression sur le bouton « Test/Muet», lorsqu'une alarme est déclenchée, met le détecteur en mode «muet». Cela réduit la sensibilité durant une période de 10 min, au bout de laquelle le détecteur se réinitialise automatiquement, ce qui permet de contrôler les fausses alarmes.

Le détecteur n'est pas alimenté tant qu'il n'est pas connecté à la base, évitant ainsi de consommer l'alimentation de la pile durant le stockage, préalablement à l'installation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques / Modèle	Ei605TYC
Capteur	Optique, fonctionne sur le principe de diffusion de la lumière à partir des particules de fumée
Sensibilité	Répond aux exigences de la norme BS EN 14604:2005
Vitesse de l'air	Pratiquement insensible à l'effet de la vitesse de l'air
Bouton test	Simule l'effet de la fumée pour vérifier la chambre, les composants électroniques et la sirène
Muet	Interrompt les alarmes intempestives. Réinitialise automatiquement le détecteur après environ 10min.
Alimentation	Pile lithium 9 volts d'une durée de vie de 10 ans et d'une capacité de 2000 m Ah
Indicateur d'alimentation	Voyant Led rouge situé sur le dessus, clignotant dtoute les 40 sec
Alarme	Sirène piézoélectrique (intégrée)
Avertisseur	85 dB (minimum) à 3 mètres
Gamme de température	0° à 40°C
Humidité	0% à 90% humidité relative
Interconnexion	Possible de combiner jusqu'à 12 détecteurs alimentés par pile et secteur avec l'interconnexion RadioLink
Installation	Vis de fixation fournies
Matière plastique	Retardateur de flamme UL94HB
Dimensions	115mm (diamètre x 45mm (hauteur)
Poids	200gr
Garantie	5 ans (limitée)
Homologation	Certifié Vds norme EN14604:2005, certifié CE, certifié NF292 par AFNOR Certification. Fabriqué selon les normes de qualité ISO9001:2000

CODES ARTICLES

CODE	REF	DÉSIGNATION
NUG35202	Ei605TYC	Détecteur fumée domestique 10 ans - interconnectable (certif. NF) (2)