

Ei650iWF - Détecteur de fumée

Interconnexion sans fil (en option)

Pile lithium scellée 10 ans

Caractéristiques Principales

- ▶ Capteur optique haute sensibilité
- ▶ Alimentation par pile Lithium scellée 10 ans
- ▶ Auto-compensation de l'encrassement
- ▶ Extraction de données AudioLINK
- ▶ Interconnexion sans fil en option en ajoutant le module RadioLINK+ Ei600MRF
- ▶ Fonction Mémoire
- ▶ Socle de montage "Multi-fit" avec double protection antivolt
- ▶ Large bouton Test/Silence facile à utiliser
- ▶ Alarme de Test Graduelle
- ▶ Puissance de l'alarme sonore: min 85dB(A) à 3m
- ▶ Garantie : 5 ans

Description du produit

Le détecteur de fumée Ei650iWF fonctionne selon le principe de dispersion de la lumière. Ce détecteur optique est sensible à tous les types d'incendies domestiques mais plus particulièrement aux feux couvants.

La gamme Ei650F dispose d'une chambre optique haute performance protégée par une fine maille scellée pour réduire la contamination par les insectes et la poussière. De plus, l'Ei650iWF dispose de la technologie de compensation automatique de la poussière, réduisant davantage le risque de fausses alarmes causées par l'accumulation de poussière.

L'Ei650iWF peut être interconnecté sans fil en utilisant le module RadioLINK+ Ei600MRF (vendu séparément). Jusqu'à 12 détecteurs et dispositifs peuvent être connectés en sans fil.

L'outil de diagnostic AudioLINK permet le téléchargement acoustique des paramètres et statut du détecteur à l'aide de l'application AudioLINK d'Ei Electronics.

L'Ei650iWF est équipé d'un grand bouton en façade pour tester facilement votre détecteur. Pour un meilleur confort auditif, le niveau sonore de l'alarme augmente progressivement en mode Test. Le bouton de Test peut également être utilisé pour interrompre une fausse alarme pendant 10minutes.

L'Ei650iWF contrôle l'état de son capteur, sa pile et son électronique toutes les 40 secondes. Tout défaut détecté durant l'auto-test sera signalé par des clignotements de la DEL Jaune et des bips sonores.

L'Ei650iWF dispose d'une fonction de Test avancé pour avertir de l'imminence d'éventuels défauts.



Spécifications Techniques

Capteur:	Optique
Durée de vie:	10 ans
Alimentation:	Pile Lithium 3V (Non remplaçable)
Alarme sonore:	85 dB(A) à 3m
Bouton Test:	Test le capteur, l'électronique, la pile et l'alarme
fonction Silence:	Mise en silence de l'alarme pendant 10min
Extraction de données:	Via application mobile AudioLINK
Test avancé:	Inclus
Indicateurs visuels:	DEL Rouge - En Alarme - En mode Silence - Mémoire activée DEL Jaune - Défaut
Fonction mémoire:	Enregistre le dernier déclenchement de l'alarme du détecteur
Interconnexion sans fil:	Module Ei600MRF nécessaire (vendu séparément)
Protection anti-insectes:	Maille fine
Fixation:	Socle, vis et chevilles fournies
Température normale de fonctionnement et de stockage:	0°C à 40°C ¹
Taux d'humidité normal de fonctionnement et de stockage	15 % à 95 % d'humidité relative (sans condensation)
Dimensions:	Produit - 120mm x 50mm
Poids:	185g
Garantie:	5 ans
Certification:	



Fabriqué selon les normes de qualité ISO 9001
Les spécifications sont sujettes à changement

1. Les conditions de température et d'humidité sont pour un fonctionnement et un stockage normal. Les appareils fonctionneront en dehors de ces conditions, comme l'exigent les normes qui leur sont applicables. Une exposition prolongée à des conditions en dehors de ces limites peut réduire la durée de vie du produit. Pour des conseils sur une utilisation prolongée en dehors de ces limites, consulter le fabricant.