

Ei208W - Détecteur de CO avec Pile Lithium sans écran



- Capteur Electrochimique Haute Sensibilité
 - Alimentation par pile lithium scellée 6 ans
 - Bouton Test/Silence
 - Alarme Sonore et visuelle :
- Voyants lumineux 3 LEDs : Alimentation / Alarme / Dysfonctionnement
Puissance de l'Alarme Sonore : 85 dB min à 3m
- Socle de montage double protection Antivol
 - Mémorisation du niveau de CO détecté
 - Interconnexion sans fils optionnelle (NUG35218)
 - Indication de fin de vie
 - Certifié EN 50291 :2001

Descriptif Technique :

Le détecteur de CO Ei208W est alimenté par une pile scellée au lithium pour toute sa durée de vie.

Il possède un capteur électrochimique haute performance. Chaque capteur est calibré et testé dans du CO pour en assurer la précision.

La fonction mémoire enregistre le dernier niveau de CO détecté et peut s'avérer utile pour vérifier s'il y a eu présence de CO en l'absence du propriétaire ou du locataire.

Un bouton Test/Silence facile d'utilisation permet de contrôler le bon fonctionnement du détecteur. Une vérification de tous les aspects du détecteur (capteur, électronique, pile et alarme sonore) est effectuée.

Le détecteur possède un indicateur de fin de vie qui prévient l'utilisateur lorsque le détecteur doit être remplacé.

Le détecteur possède un socle de montage antivol à encliqueter avec plusieurs points de fixation afin de pouvoir être fixé facilement et en toute sécurité au plafond ou sur un mur. Les vis de fixation sont fournies avec le détecteur.

Fréquence de détection : Analyse de l'air toutes les 4 secondes

Compatibilité :

- Boîtier relais (NUG35211)
- Télécommande radio (NUG35116)
- Commande à distance radio murale (NUG35208)
- Module pour malentendants (NUG35209)
- Module Radio (NUG35218)

Caractéristiques Techniques :

Référence :

Caract. :