

DÉTECTEUR DE MONOXYDE DE CARBONE EI208IDW AUDIOLINK, MODULE RADIO



Description du produit:

Le détecteur Ei208iDW avec module radio est équipé d'une détection de monoxyde de carbone avec capteur électrochimique et l'affichage de la fonction AudioLINK.

Caractéristiques:

- Détection précoce des concentrations élevées de monoxyde de carbone
- Capteur électrochimique, calibré et testé dans un environnement CO
- Ecran LCD digital (Ei208iDW) affichant la concentration de monoxyde de carbone en ppm et indique des instructions symboliques pour „ventiler“ ou „quitter“ la pièce
- Fonction AudioLINK (lecture des informations envoyées via un Smartphone)
- Batterie au lithium scellée (durée de conservation sur toute la durée de vie du produit:10 ans)
- Autotest automatique de l'appareil (indicateur de fin de vie)
- Touche test/muet facile à utiliser, placée au centre de l'appareil
- Fonction mémoire
- Alarme Piezo 85dB intégrée
- Module radio
- LEDs d'état séparées (fonctionnement, alarme, défaut)
- Accessoires de montage inclus pour montage mural ou au plafond
- Testé et certifié EN 50291-1:2010 + A1:2012 et EN 50291-2:2010
- Garantie 5 ans

Les détecteurs de monoxyde de carbone de la série Ei208i disposent d'un capteur électrochimique pour mesurer la concentration de CO dans l'air. Pour une précision maximale, chaque capteur est calibré et testé individuellement dans un environnement CO. A partir d'une valeur de 10 ppm, les détecteurs avec écran LCD* indiquent la concentration de CO mesurée dans l'air. Le message „ventiler“ (symbole fenêtre ouverte) s'affiche en mode pré-alarme et le message „quitter“ la pièce (symbole de sortie avec tête de mort) s'affiche en mode alarme.

Article no.

10.30035

Votre prix (sans TVA)

70,00