

Détecteur de monoxyde domestique autonome

- Détecteur de CO autonome X-Sense
- Permet de connecter 24 détecteurs via RF 868MHz
- Comprend trois piles alcalines remplaçables
- Indicateur d'alarme sonore de 85 dB
- Indicateur visuel et écran LCD
- Matériel de montage inclus
- Conforme à la norme EN 50291



Référence / Modèle

FOC-952 / CO03D-W

Détecteur de monoxyde de carbone autonome pour usage domestique

Alarme de CO sans fil interconnectée

Méthode de détection par capteur électrochimique

20 m² de couverture

Durée de vie du capteur : 10 ans

Écran LCD

Indicateur d'alarme sonore de 85 dB à 3 mètres et indicateur visuel LED rouge/jaune/vert

Fonction de test

Communication sans fil 868 MHz

Permet à plusieurs appareils d'être connectés au son en même temps

Permet de connecter 24 détecteurs sur le même réseau

Alimentation : 3 piles alcalines AA de 1,5 V CC (remplaçables)

Consommation électrique : < 20 µA (veille) / < 50 mA (alarme)

Détecteur de monoxyde domestique autonome

Référence / Modèle**FOC-952 / CO03D-W**

Température de fonctionnement : +4,4°C ~ +38°C

Humidité relative 10% ~ 85% (sans condensation)

Environnement d'installation en intérieur

Boîtier en plastique ABS

Couleur blanche

Vis et support de montage inclus

Dimensions de l'appareil Ø145 x 50 mm

Poids : 140 g

Conforme à la norme EN50291

Certifié CE