



S157-22X

Détecteur de chaleur sepio radio, pile lithium 10 ans

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation vissé

Fonctions

Type de fonctionnement Système

Buzzer intégré Oui, 85 dB à 3 m

Détecteur de fumée Non

Connectivité

Mode de liaison radio TwinBand

Connexion standard au réseau par câble Non

Interconnexion optionnelle par radio Non

Interconnexion standard par radio Oui

Interconnectable Oui

Principales caractéristiques électriques

Type de tension d'alimentation DC

Tension

Tension d'entrée ≈ 6 V

Dimensions

Dimensions (LLxllxhh) 116x49 mm

Mesures

Zone de détection 50 m²

Méthode de détection Elévation de température

Batterie

Autonomie batterie 10 ans pile lithium non remplaçable

Avertissement batterie faible Oui

Éléments fournis

Batterie de secours rechargeable incluse Non

Type de batterie de secours incluse Aucune

Équipement

Nombre de connexions pour capteurs / produit 40

Entrée de câbles Non applicable

Autonome Non

reconnu VdS Non

Intensité sonore du buzzer 85 dB

Avec socle Oui

Standards

Directive européenne WEEE concerné

Sécurité

Indice de protection IP IP22

Type de bouton test

Combinaison test et pause

Conditions d'utilisation

Température de service

-10...65 °C

Identification

Mots clés

Alarme radio
Alarme incendie
Détecteur avertisseur de chaleur
Détection de chaleur sepio
Détection incendie domestique
Détecteur de chaleur
Avertisseur de chaleur