



S157-22X

Détecteur de chaleur sepio radio, pile lithium 10 ans

Caractéristiques techniques

 -	hi	ite	-	 -

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 cable	Nor
Interconnection optionelle par radio	Non
Interconnection standard par radio	Ou
Interconnectable	Ou
Principales caractéristiques électriques	
Type de tension d'alimentation	DC
Tension	
Tension d'entrée	≈ 6 V
Dimensions	
Dimensions (LLxIIxhh)	116x49 mm
Mesures	
Zone de détection	50 m ⁻
Méthode de détection	Elévation de température
Batterie	
Autonomie batterie	10 ans pile lithium non remplaçable
Avertissement batterie faible	Ou
Eléments fournis	
Batterie de secours rechargeable incluse	Non
Type de battery de secours incluse	Aucune
Equipement	
Nombre de connexions pour capteurs / produit	40
Entrée de câbles	Non applicable
Antonome	Nor
reconnu VdS	Nor
Intensité sonore du buzzer	85 dB
Avec socle	Ou
Standards	
Directive européenne WEEE	concerné
Sécurité	

Type de bouton test	Combinaison test et pause		
Conditions d'utilisation			
Température de service	-1065 °C		
Identification			
	Alarme radio		
	Alarme incendie Détecteur avertisseur de chaleur		
	Détection de chaleur sepio		
	Détection incendie domestique		
	Détecteur de chaleur		

Avertisseur de chaleur

Mots clés