

Détecteur thermique autonome X-Sense Link+ Pro

- Détecteur thermique interconnecté X-Sense Link+ Pro
- Durée de vie de la batterie : 10 ans
- Alarme $\geq 85\text{dB}@3\text{m}$
- Détection 54~65°C
- Jusqu'à 24 unités interconnectées
- Compatible avec la station de base SBS50
- Application mobile, test et silence, mode interconnecté ou autonome
- Fréquence 868 MHz
- Alimentation par batterie intégrée.



Référence / Modèle

FOC-958 / XH02-M

Détecteur de chaleur X-Sense Link+ Pro

Capteur de température NTC avec activation entre 54 °C et 65 °C (129 °F-149 °F)

Niveau sonore ≥ 85 dB à 3 m (@ 3,2 ± 0,3 kHz)

Caractéristiques

Modes de fonctionnement autonomes ou avec la station de base SBS50

Bouton test/mute

LED de veille, d'alarme, de test, de sourdine, de batterie faible et d'état de défaut

Fonctions intelligentes

Liaison sans fil avec jusqu'à 24 dispositifs Link+ Pro

Compatible avec l'application X-Sense Home Security via le SBS50

Notifications à distance d'alarme, de batterie faible et de défaut

Audio

Sirène avec un niveau sonore ≥ 85 dB à 3 m (fréquence d'environ 3,2 kHz).

Détecteur thermique autonome X-Sense Link+ Pro

Référence / Modèle	FOC-958 / XH02-M
Alarmes	
Signaux d'alarme en cas de température atteinte (> 54 °C)	
Avertissement sonore et visuel en cas de batterie faible ou de dysfonctionnement	
Alimentation électrique	
Pile au lithium intégrée d'une durée de vie allant jusqu'à 10 ans (7 ans si l'appareil est relié au SBS50)	
Interface de communication	
Fréquence sans fil 868 MHz	
Portée de transmission jusqu'à 250 m en champ libre	
Bouton de réinitialisation/arrêt à l'arrière de l'unité	
Réseau	
Compatible avec la base SBS50 (pour l'application et la télécommande) et son propre réseau sans fil	
Environnement	
Température de fonctionnement 4~38 °C	
Humidité relative de fonctionnement ≤ 85 % (sans condensation)	
Caractéristiques physiques	
Matière plastique, couleur blanche	
Montage mural ou au plafond avec le support inclus	
Dimensions : 111 × 111 × 44,1 mm	
Poids net : 0,135 kg	
Contenu	
Détecteur de chaleur sans fil FOC-958 (XH02-M Link Plus Pro)	
Socle de montage	
2 vis et 2 chevilles	
Manuel d'utilisation	