



Détecteur de chaleur sans fil avec sirène

EN54-HEAT-SOUNDER-W

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Couleurs LED	Vert / Rouge / Jaune
Anti sabotage	Oui
Type de notification	Acoustique
Volume sirène	85dB
Tons	32
Modes de fonctionnement	A1/ A1R / A1S / B / BR / BS / C / CR / CS / Température fixe
Temps d'activation alarme	3 s
AMBIANCE	
Température de fonctionnement	-10 °C ~ 50 °C
Degré de protection	IP21C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	80%
VIA RADIO	
Fréquence	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Distance de transmission	Jusqu'à 1700 m (sans obstacles)
Puissance maximum RF	Jusqu'à 20 mW
Protocole	Jeweller
CERTIFICATION	
Norme	EN54-3 / EN54-5 / EN54-25
CAPTEUR	
Type de capteur	Détection de température : thermistance

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	124 x 124 x 54.2 mm
Poids net	280 g
Poids avec emballage	340 g
Couleur	Blanc

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Technologie	Sans fils
Type	Détecteur d'incendie
Compatibilité	Fire Hub AJAX

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	Batterie
Modèle de batteries	2 x CR123A / 3V
Durée de la batterie	Jusqu'à 5 ans

DÉTECTION

Type de détecteur	Chaleur
DÉTECTION (INCENDIE)	

Thermovélocimétrie	Oui
--------------------	-----

