



## AJAX

Détecteur d'incendie fumée, chaleur et co

**FIREPROTECT2-HSC-SB-B**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	<b>Hub Plus/Hub 2/Hub 2 Plus/Hub Hybrid</b>
Indicateurs LED	<b>Oui</b>
Couleurs LED	<b>Vert / Rouge / Jaune</b>
Anti sabotage	<b>Oui</b>
Type de notification	<b>Acoustique</b>
Volume sirène	<b>85dB à 1 mètres</b>
Activation de la température	<b>64°C</b>

### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>0 °C ~ 50 °C</b>
Degré de protection	<b>IP20</b>
Utilisation	<b>Intérieur</b>
Humidité maximum	<b>80%</b>

### VIA RADIO

Fréquence	<b>868.0 MHz ~ 868.6 MHz</b>
Distance de transmission	<b>Jusqu'à 1700 m (sans obstacles)</b>
Puissance maximum RF	<b>Jusqu'à 20 mW</b>
Protocole	<b>Jeweller</b>

### CAPTEUR

Type de capteur	<b>Detección de humo: sensor óptico de doble espectro / Detección de temperatura: termistor / Detección de CO: sensor químico</b>
-----------------	---

### DÉTECTION

Type de détecteur	<b>Fumée, chaleur et CO</b>
-------------------	-----------------------------

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>124 x 124 x 45 mm</b>
Poids net	<b>270 g</b>
Poids avec emballage	<b>330 g</b>
Couleur	<b>Noir</b>

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Technologie	<b>Sans fils</b>
Type	<b>Détecteur d'incendie</b>

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Modèle de batteries	<b>2 baterías de litio irremplazables</b>
Durée de la batterie	<b>Jusqu'à 10 années</b>

### DÉTECTION (INCENDIE)

Thermovélocimétrie	<b>10°C / min</b>
--------------------	-------------------

