technical datasheet



XVIV

Détecteur d'incendie fumée FIREPROTECT-B

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	Panneaux Ajax
Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui
Type de notification	Acoustique et visuel
Volume sirène	85dB
Activation de la température	59°C ±2°C
Temps d'activation alarme	0.15 s

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	132 x 132 x 31 mm
Matériel	Plastique
Poids net	220 g
Couleur	Noir

DÉTECTION

Type de détecteur	Fumée
Température pour alarme	60°
Détection de fumée	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Modèle de batteries	2 x CR2032 / 3V
Durée de la batterie	Jusqu'à 4 ans

CAPTEUR

Type de capteur	Fotoeléctrico
-----------------	---------------

AMBIANCE

Température de fonctionnement	0 °C ~ 65 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	80%

VIA RADIO

Fréquence	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Distance de	Jusqu'à 1300 m (sans
transmission	obstacles)
Puissance maximum RF	Jusqu'à 20 mW

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type	Détecteur d'incendie
Technologie	Sans fils

TRANSMISSION SANS FILS

Fréquence **868MHz**

