

AJ-FIREPROTECTPLUS-W

Détecteur de fumée et CO

Capteur de température

Sans fil 868 MHz Jeweller

Sirène 85 dB intégrée

Certifié EN 14604:2005

Alimentation 2 x CR2 / 1 x CR2032

3.0 V



Ajax

Détecteur de fumée, capteur de température et de monoxyde de carbone

Bidirectionnel

Sans fil 868 MHz Jeweller

Antenne interne espace libre 1300 m

Sirène intégrée 85 dB

Indicateur de détection de fumée et d'excès de température

Tamper anti-ouverture

Permet un fonctionnement autonome

Alimentation par pile 2 CR2V / 3.0 batterie 1 CR2032 (durée de vie estimée à 4 ans)

Certifié EN 14604:2005

Utilisation intérieure

Inclus support

Couleur blanche

Caractéristiques

Marque	Ajax
Technologie	Capteur photoélectrique, thermovelocimétrique et de monoxyde de carbone (CO)
Fréquence	868 MHz Jeweller
Distance de transmission	? 1300 m en espace ouvert
Détections	Fumée, CO, augmentation rapide de la température et seuil de température
Détection du seuil de température	+ 59°? ± 2°?
Fonctionnement	Couplé aux Hubs Ajax ou comme détecteur autonome
Alarme	Sirène intégrée 85 dB
Notification d'alarme	Lumineux et sonore
Caractéristiques supplémentaires	Interconnexion des détecteurs de fumée dans une installation pour qu'ils sonnent en même temps lors d'une détection
Filtre de fausses alarmes	Disponible
Certificat	EN14604:2005
Matériel de l'enveloppe extérieure	Plastique ABS
Alimentation	2 batteries CR2 3.0 V avec secours de 1 batterie CR2032 (durée jusqu'à 4 ans)
Temp. fonctionnement	0° C ~ 65° C
Dimensions / Poids	132 (Al) x 132 (L) x 31 (Pr) mm / 220 g