technical datasheet





Détecteur volumétrique et rupture de vitres filaire

COMBIPROTECT-FIBRA-W

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Hauteur montage	2.4 m
Angle détection	Horizontalement: 88.5° / Verticalement: 80°
Distance détection	12 m
Vitesse de détection	0,3 m/s ~ 2 m/s
Immunité mascottes	Jusqu'à 20 kg et 50 cm
Elément sensible	Micro Electret
Détection bris de glace	Oui, jusqu'à 9 mètres
Micro	Couverture de 180°
Technologie de détection	Volumétrique et rupture de vitres

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	Panneaux Ajax Fibra
Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui
Type de connexion	BUS
Protection contre les fausses alarmes	Oui, analyse algorithmique
Distance de transmission	Jusqu'à 2000 m

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d	´alimentation	DC (via le BUS de l'Hybrid H	lub)
Tension			24V

CAPTEUR

Type de capteur	PIR et micro
Sensibilité PIR	Sélectionnable LO / MID / HI

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	110 x 65 x 50 mm
Matériel	Plastique
Poids net	80 g
Poids avec emballage	120 g
Couleur	Blanc

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 40 °C
Degré de protection	IP50
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	75%

CERTIFICATION

Classe	2
Norme	EN5013

