

Intrusion / Ajax Fibra / Détecteurs

FIBRA-MOTIONCAM-PHOD-W

Ajax



Caractéristiques

- Ajax Fibra
- Détecteur photo avec demande d'image
- Protocole Fibra
- Certifié Grade 2
- Bidirectionnel
- Borne de connexion pour 4 fils
- Alimentation 24 V DC
- Indicateur de détection de mouvement
- Détection: Rang 12 m / H: 88.5° / V: 80°
- Tamper anti-ouverture
- Immunité anti animaux ? 20 Kg
- Résolution VGA maximale
- Envoi jusqu'à 5 images par détection
- Utilisation intérieure
- Inclus support
- Couleur blanche

Spécifications

Marque	Ajax Fibra
Technologie	PIR volumétrique avec caméra
Grade de sécurité	Degré 2
Objectif PIR	24 zones et 6 plans
Champs de détection	12 m / H: 88.5° / V: 80°
Hauteur d'installation	2.4 mètres
Connexion de bus	Câble 4 fils
Distance de transmission	Jusqu'à 2000 m (recommandé: paire torsadée U/UTP cat. 5)
Immunité aux animaux de compagnie	? 20 kg, ? 50 cm
Anti-masquage	Non disponible
Sensibilité	Ajustable. 3 niveaux (faible, moyen et élevé)
Gestion de la confidentialité	Gestion par le client final des autorisations de demande d'images
Résolution de l'image	Jusqu'à VGA (640 x 480)
Nombre d'images	Jusqu'à 5 images par détection
Envoi d'images	Envoi et réception d'images en moins d'une minute
Illumination infrarouge	IR pour le mode nuit
Indication LEDs	Alarme, tamper, signal
Alimentation	24 V DC (consommation jusqu'à 500 µA) et batterie rechargeable intégrée
Batterie de secours	LTO AA (emballé sous film plastique)
Temp. fonctionnement	-10° C ~ +40° C
Protection	IP50
Matériel de l'enveloppe extérieure	Plastique ABS
Dimensions (sans support)	135 (H) x 70 (L) x 60 (Pr) mm
Poids	150 grammes

Couleur

Blanc
