

AJ-MOTIONCAM-PHOD-B

Ajax



Caractéristiques

- Ajax
- Détecteur photo avec demande d'image
- Certificat de grade 2
- Bidirectionnel
- Sans fil 868 MHz Jeweller
- Antenne interne espace libre 1700 m
- Indicateur de détection de mouvement
- Détection: Rang 12 m / H: 88.5° / V: 80°
- Tamper anti-ouverture
- Couleur noir
- Immunité ante mascotas ? 20 Kg
- Résolution VGA maximale
- Envoi jusqu'à 5 images par détection
- Alimentation 2 piles CR123A 3.0 V (durée estimée 4 ans)
- Utilisation intérieure
- Inclus support
- Compatible avec le Hub Ajax 2 et le Hub 2 Plus

Spécifications

Marque	Ajax
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° / Installation 2.4 m
Fréquence	868 MHz Jeweller y Wings (envoi d'images)
Distance de transmission	? 1700 m en espace ouvert
Immunité aux animaux	? 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
Batterie	2 piles CR123A 3.0 V (durée jusqu'à %VAR%] ans)
Compatibilité	Hub 2 et Hub 2 Plus
Temp. fonctionnement	0° C ~ 40° C
Matériel de l'enveloppe extérieure	Plastique ABS
Dimensions (sans support)	135 (H) x 70 (L) x 60 (Pr) mm