technical datasheet





Détecteur volumétrique sans

MOTIONCAM-HD-PHOD-S-W

DÉTECTION

Type de détecteur	Sans fils
Hauteur montage	2.4 m
Angle détection	88.5°
Distance détection	12 m
Vitesse de détection	0,3 m/s ~ 2 m/s
Immunité mascottes	Oui
Technologie de détection	Volumétrique

VÉRIFICATION PHOTOGRAPHIQUE

Qu	Photo sur
Ou	demande (PhOD)
960 x 720 (HD) / 640 × 480	Qualité
(default) / 320 × 240 / 160 × 120	photographique
3 s (160 x 120) / 4.5 s (320 x 240) 11 s (640 x 480) / 15.5 s (960 x 720	Tiempo de recepción de una fotografía
1 - 5 images	lmages en séries
CMOS®	Capteur
Ou	HDR

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	135 X 70 X 60 mm
Poids net	165 g
Couleur	Blanc

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui
Protection contre les fausses alarmes	Oui, analyse algorithmique

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	Ajax Superior
Compatibilité	Hub 2 (2G / 4G) / Hub 2 Plus / Hub BP / Hub Hybrid (2G /4G) / Rex 2

AMBIANCE

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

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Batterie intégrée	Oui
Modèle de batteries	2 x CR123A / 3V
Durée de la batterie	Jusqu'à 4 ans

VIA RADIO

Fréquence	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Distance de transmission	Jusqu'à 1700 m (sans obstacles)
Protocole	Jeweller / TurboWings

CAPTEUR

Type de capteur	PIR
Réglage sensibilité	Oui
Compensation température digital	Oui

CERTIFICATION

Classe	2
Norme	EN50131

