



Détecteur volumétrique sans fils

MOTIONCAM-HDR-PHOD-W

DÉTECTION

Type de détecteur	Sans fils
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
Technologie de détection	Volumétrique

VÉRIFICATION PHOTOGRAPHIQUE

Capteur	CMOS®
HDR	Oui
Qualité photographique	640 × 480 / 320 × 240 (default) / 160 × 120
Tiempo de recepción de una fotografía	7 s (160 x 120) / 9 s (320 x 240) / 20 s (640 x 480)
Images en séries	1 - 5 images
Photo sur demande (PhOD)	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

CAPTEUR

Type de capteur	PIR
Réglage sensibilité	Oui

AMBIANCE

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

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	135 x 70 x 60 mm
Poids net	165 g
Poids avec emballage	200 g
Couleur	Blanc

VIA RADIO

Fréquence	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Distance de transmission	Jusqu'à 1700 m (sans obstacles)
Puissance maximum RF	Jusqu'à 20 mW

CERTIFICATION

Classe	2
Norme	EN50131

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Compatibilité **Hub 2 / Hub 2 Plus / Hub Hybrid / ReX2**

