## technical datasheet





## XNLN

# Détecteur volumétrique sans fils

### MOTIONCAM-HD-PHOD-S-B

#### **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

Photo sur
demande (PhOD)
Qualité
photographique
Tiempo de recepción de una fotografía
Images en séries
Capteur
HDR
a

#### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

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

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

#### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série

	· ·
Compatibilité	Hub 2 (2G / 4G) / Hub 2 Plus / Hub BP /
Compatibilite	Hub Hybrid (2C //C) / Day 2

**Ajax Superior** 

#### **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

