technical datasheet



XNLN

Détecteur volumétrique sans fils

MOTIONCAM-PHOD-B

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

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

INFORMATIONS GÉNÉRALES

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

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

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

VIA RADIO

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

CERTIFICATION

Classe	2
Norme	EN50131

CAPTEUR

Type de capteur	PIR
Réglage sensibilité	Oui

VÉRIFICATION PHOTOGRAPHIQUE

Photo sur demande (PhOD) Oui

