## technical datasheet



### P A R A D O X

# Détecteur volumétrique sans fils

PMD85

#### **DÉTECTION**

Type de détecteur	Sans fils
Hauteur montage	2.1 m
Angle détection	90°
Distance détection	11 m
Méthode détection	infrarouge
Couverture	11 m x 11 m
Vitesse de détection	0.2 m/s ~ 3.5 m/s
Immunité mascottes	Jusqu'à 40 Kg
Processus digital impulsion automatiques (APSP)	Oui
Technologie de détection	Volumétrique

#### **CAPTEUR**

Type de capteur	Dual	
Réglage sensibilité	Oui	
Géométrie du capteur	Rectangulaire	

#### CERTIFICATION

Classe	2
Norme	EN50131

#### TRANSMISSION SANS FILS

Fréquence	868MHz
-----------	--------

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	Panneaux Magellan
Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui

#### **AMBIANCE**

Température de fonctionnement		-35 °C ~ 50 °C	
	Utilisation	Intérieur / Extérieur	

#### **OCULAIRE**

Type d´objectif	Fresnel de deuxième	génération
-----------------	---------------------	------------

#### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Modèle de batteries 3 x AA

