



## P ▲ R ▲ D O X

## DéTECTEUR VOLUMÉTRIQUE SANS FILS

PMD85

## DÉTECTION

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

## CAPTEUR

Type de capteur	<b>Dual</b>
Réglage sensibilité	<b>Oui</b>
Géométrie du capteur	<b>Rectangulaire</b>

## CERTIFICATION

Classe	<b>2</b>
Norme	<b>EN50131</b>

## TRANSMISSION SANS FILS

Fréquence	<b>868MHz</b>
-----------	---------------

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	<b>Panneaux Magellan</b>
Indicateurs LED	<b>Oui</b>
Anti sabotage	<b>Oui</b>

## AMBIANCE

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

## ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Modèle de batteries	<b>3 x AA</b>
---------------------	---------------

## OCULAIRE

Type d'objectif	<b>Fresnel de deuxième génération</b>
-----------------	---------------------------------------

