



P ▲ R ▲ D O X

Détecteur volumétrique sans fils

NV75MR

DÉTECTION

Type de détecteur	Sans fils
Distance détection	16 m
Angle détection	90°
Hauteur montage	2.1 m ~ 2.7 m
Méthode détection	infrarouge
Couverture	16 x 16 m
Immunité mascottes	Jusqu'à 50 cm
Antimasking	Oui
Technologie anti-cloaking (activation alarme après détection infrarouge ET/OU micro-ondes)	Oui
PIR détection avancée à ras de sol (PIR Creep)	Oui
Technologie de détection	Volumétrique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	Panneaux Magellan
Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui

AMBIANCE

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

TRANSMISSION SANS FILS

Fréquence	868MHz
-----------	---------------

CERTIFICATION

Classe	3
Norme	EN50131
Niveau conditions ambiantes	II

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Modèle de batteries	2 x AA
Durée de la batterie	Jusqu'à 3 ans

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	128 x 62 x 54 mm
Poids net	120 g

OCULAIRE

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

CAPTEUR

Type de capteur	Dual
-----------------	-------------

