



P ▲ R ▲ D O X

Détecteur volumétrique sans fils

NV780MR

DÉTECTION

Type de détecteur	Sans fils
Hauteur montage	1.5 m
Distance détection	12 m
Méthode détection	infrarouge
Couverture	12 m x 12 m
Vitesse de détection	0,2 m/s ~ 4 m/s
Immunité mascottes	Jusqu'à 40 Kg
Antimasking	Oui
Immunité RF	10 V / m 80 MHz ~ 2.7 GHz
Processus digital impulsion automatiques (APSP)	Oui
Technologie de détection	Volumétrique

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Mur
Dimensions	212 x 121 x 68 mm
Matériel	Plastique
Poids net	450 g

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Modèle de batteries	2 x AA
Durée de la batterie	Jusqu'à 3 ans
Sortie anti-sabotage	28 V DC , 150mA

CERTIFICATION

Classe	2
Norme	EN50131
Niveau conditions ambiantes	IV

TRANSMISSION SANS FILS

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

CAPTEUR

Type de capteur	Dual
Haute sensibilité	Oui
Basse sensibilité	Oui
Géométrie du capteur	Rectangulaire
Compensation température digital	Oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui
Buzzer de test	Oui
Temps de démarrage	25 s

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-35 °C ~ 50 °C
Degré de protection	IP54
Utilisation	Intérieur / Extérieur

OCULAIRE

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

