



P ▲ R ▲ D O X

Détecteur volumétrique filaire NV75M

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Hauteur montage	2.1 m ~ 2.8 m
Angle détection	90°
Distance détection	16 m
Méthode détection	infrarouge
Immunité mascottes	Jusqu'à 50 cm
Antimasking	Oui
Dual Antimasking	Oui
PIR détection avancée à ras de sol (PIR Creep)	Oui
Technologie de détection	Volumétrique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	Panneaux Paradox
Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	128 x 62 x 54 mm
Poids net	120 g

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Consommation Alarme	23mA
---------------------	-------------

CERTIFICATION

Classe	3
Norme	EN50131
Niveau conditions ambiantes	II

AMBIANCE

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

CAPTEUR

Type de capteur	Dual de double éléments
Double capteur PIR	Oui

