



P ▲ R ▲ D O X

Détecteur volumétrique filaire

DG65

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Distance détection	12 m
Hauteur montage	2.1 m ~ 2.7 m
Méthode détection	infrarouge
Couverture	12 m x 12 m
Vitesse de détection	0,2 m/s ~ 3 m/s
Immunité RF	10 V / m
Technologie de détection	Volumétrique

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	11V ~ 16V
Consommation Alarme	15mA
Consommation en repos	6mA

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-20 °C ~ 50 °C
Utilisation	Intérieur

OCULAIRE

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

CERTIFICATION

Classe	2
Norme	EN50131
Niveau conditions ambiantes	I

CAPTEUR

Type de capteur	Capteur de 4 éléments
Immunité entre fréquences électromagnétiques (EMI)	Oui
RF interférences	Pas alarme 10 V / m

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Mur
Matériel	Plastique ABS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
-----------------	------------

