



P ▲ R ▲ D O X

Détecteur volumétrique filaire DG85

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Hauteur montage	2.1 m
Angle détection	90°
Distance détection	11 m
Méthode détection	infrarouge
Couverture	11 m x 11 m
Vitesse de détection	0.2 m/s ~ 3.5 m/s
Immunité mascottes	Jusqu'à 40 Kg
Technologie de détection	Volumétrique

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-20 °C ~ 50 °C
Degré de protection	IP45
Utilisation	Intérieur / Extérieur

CERTIFICATION

Classe	2
Norme	EN50131

OCULAIRE

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

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	9V ~ 16V
Consommation Alarme	40mA
Consommation en repos	130mA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	Panneaux Paradox
Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	175 x 84 x 69 mm
------------	-------------------------

CAPTEUR

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

