# technical datasheet



# P A R A 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

#### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	175 x 84 x 69 mm
1)imensions	175 y 84 y 69 mm
DITTICTISIONS	175 X 04 X 05 111111

### 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

#### OCULAIRE

Type d´objectif Fresnel de deuxième génération

## CAPTEUR

Type de capteur **Dual** 

