technical datasheet



P A R A D O X

Détecteur volumétrique rideau sans fils

NV37MR

| - | | | | |
|---|--------|----|-----|----|
| | \sim | ГΙ | റ | NΙ |
| | ١. ١ | | () | ıv |

| Type de détecteur | Sans fils |
|---|---|
| Hauteur montage | 2 m |
| Angle détection | 5.7° |
| Distance détection | 10 m |
| Couverture | Mode immunité mascottes: 7.5 x 2 m / Mode Sharp: 10 x 2 m |
| Immunité mascottes | Jusqu'à 50 cm |
| Antimasking | Détection jusqu'à 30 cm |
| PIR détection avancée à ras de sol (PIR Creep) | Oui |
| Technologie de détection | Volumétrique rideau |

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

| Dimensions | 123 x 61 x 43 mm |
|----------------------|------------------|
| Poids net | 150 g |
| Poids avec emballage | 170 g |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Indicateurs LED | Oui |
|-----------------|--------------|
| Couleurs LED | Vert / Rouge |
| Anti sabotage | Dual |

CAPTEUR

| Type de capteur | 2 x capteurs d'infrarouges passif |
|---------------------|-----------------------------------|
| Réglage sensibilité | Interruptores DIP |

AMBIANCE

| Température de fonctionnement | -40 °C ~ 70 °C |
|-------------------------------|-----------------------|
| Degré de protection | IP54 |
| Utilisation | Intérieur / Extérieur |
| Humidité maximum | 95% |

CERTIFICATION

| Classe | 2 |
|-----------------------------|---------|
| Norme | EN50131 |
| Niveau conditions ambiantes | IV |

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

| Modèle de batteries | 2 x AA |
|----------------------|---------------|
| Durée de la batterie | Jusqu'à 3 ans |

VIA RADIO

Fréquence 868mHz

