



Détecteur volumétrique rideau filaire ajustable jusqu'à 220 m

CH10100001

DÉTECTION

| | |
|--|--------------------------------|
| Type de détecteur | Filaire |
| Distance détection | Ajustable jusqu'à 220 m |
| Angle détection | 1.3° |
| Hauteur montage | 2.5 m ~ 4 m |
| Couverture | 220 m x 5.1 m |
| Vitesse de détection | 1 m/s ~ 3 m/s |
| Antimasking | Oui |
| PIR détection avancée à ras de sol (PIR Creep) | Oui |
| Technologie de détection | Volumétrique rideau |
| 360PROtect™ | Oui |

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

| | |
|---------------------|--------------------|
| Mode d'alimentation | DC |
| Tension | 10.5V ~ 30V |
| Ampérage | 20mA |

CERTIFICATION

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Classe | 3 |
| Norme | EN50131 |
| Niveau conditions ambiantes | IV |

CAPTEUR

| | |
|---------------------|------------|
| Type de capteur | PIR |
| Réglage sensibilité | Oui |

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Installation | Mur / Poteau |
| Dimensions | 358 x 188 x 290 mm |
| Matériel | Asa |
| Poids net | 1070 g |
| Poids avec emballage | 2000 g |

AMBIANCE

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Température de fonctionnement | -40 °C ~ 60 °C |
| Degré de protection | IP65 |
| Utilisation | Intérieur / Extérieur |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------|------------|
| Indicateurs LED | Oui |
| Anti sabotage | Oui |

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

| | |
|-------|---------------------|
| Série | ADPRO® PRO E |
|-------|---------------------|

