



ANTI-INTRUSION

DÉTECTEURS VOLUMÉTRIQUES D'INTÉRIEUR

IR15

Détecteur à infrarouge passif

Référence 80IR3D00113

L'IR15 est un détecteur volumétrique numérique convenable pour des installations dans le secteur résidentiel, comportant un infrarouge passif (IRP) avec lentille de Fresnel.

FONCTIONS PRINCIPALES



LED OFF | La LED de détection est désactivée alors que la signalisation concernant la mémoire reste active.



MÉMOIRE | Lors de la désactivation du système, la mémoire de la première alarme survenue s'affiche. La mémoire sera remise à zéro lors de l'activation suivante.



INIBIT | Permet au détecteur de connaître l'état du système et par conséquent de gérer les fonctions de mémoire et LED OFF.



PORTÉE | Le détecteur a une portée de 15 mètres.



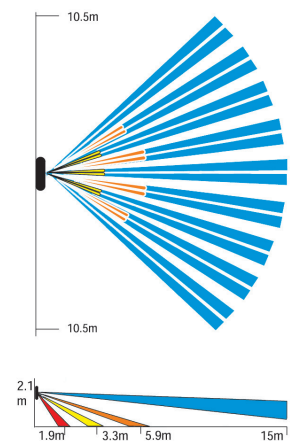
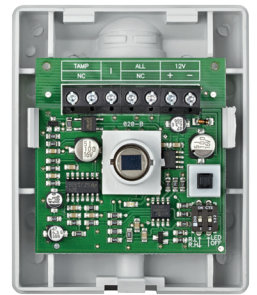
SENSIBILITÉ | IL EST possible de programmer deux seuils de sensibilité du détecteur au moyen de dip-switch.



CERTIFICATION | EN50131-2-4 degré 2 classe II.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Détecteur volumétrique numérique à infrarouge passif (IRP)
- Deux Niveaux de Sensibilité sélectionnables
- Portée maxi 15 m
- Angle d'ouverture 90°
- Lentille de Fresnel: 18 faisceaux sur 4 plans avec look down zone
- Installation murale ou en angle
- Tension nominale d'alimentation: 12V +/- 3V
- Consommation à 12 V: maxi 17 mA
- Consommation en mode veille: 13 mA
- Opto Relais: 100mA / 24V
- Tamper: 100 mA / 30V
- Humidité Ambiante: 95%
- Température de fonctionnement: -10 °C | +55°C
- Dimensions: 60 (L) x 60 (H) x 45 (P) mm
- Poids: 65 g
- Rotule pour fixation murale ou au plafond (en option réf. 80SP1E00113)



ELKRON

T +39 011.39.86.700
F +39 011.39.86.703
www.elkron.com
info@elkron.it

Elkron est une marque commerciale de URMET S.p.A.
Via Bologna, 188/C | 10154 Torino (ITALY)