



EV1012

Détecteur infrarouge passif - portée 12 m - 9 rideaux pleins

Présentation

La gamme EV1012 est constituée de détecteurs de mouvements IRP/IRP-AM. Ceux-ci possèdent une technologie brevetée de miroir, capteur pyro et traitement du signal.



Caractéristiques

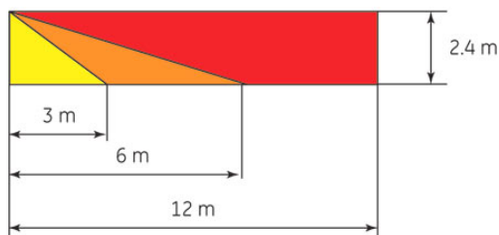
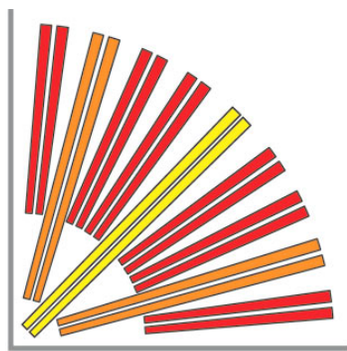
- Détecteur infrarouge passif – portée 12 m.
- Nouveau miroir compact tri-optique –autofocus – 9 rideaux pleins
- Couverture de détection haute densité
- Détection complète sous détecteur
- Nouveau traitement d'analyse '5 D' (forme, vitesse, taille, duree, environnement)
- Installation très facile (électronique enfichable, tolérance aux déviations murales)
- Option petits animaux : EV1012PI
- Conforme en 51131 grades 2
- Garantie 5 ans

EV1012

Détecteur infrarouge passif - portée 12 m - 9 rideaux pleins

Caractéristiques techniques

Couverture de détection	12 m
Détection sous détecteur	Oui
Sensitivité	Normal / Haute
Couverture rideaux	9 rideaux pleins
Couverture	Haute densité
Hauteur de montage	1.8 à 3.0 m (6 à 10 ft)
Alimentation	9 à 15 VDC
Consommation	4.4 mA
Mémoire d'alarme	Non
Traitement d'analyse	5D
Dimensions (H x L x P)	108 x 60 x 46 mm
Température de fonctionnement	-10 à +55°C;
Garantie	5 ans
Option petits animaux	EV1012PI



Comment commander

Référence	Description
EV1012	Détecteur infrarouge passif - portée 12 m - 9 rideaux pleins

