

# EV1116

**Détecteur IRP, portée 16 m, nouveau miroir large tri optique autofocus, 11 rideaux, platine enfichable, consommation 4.4 mA, traitement analyse du signal "5D" (forme, vitesse, taille,**

## Présentation

---

La gamme 1000 / 1000AM est constituée de détecteurs de mouvements IRP/IRP-AM. Ceux-ci possèdent une technologie brevetée de miroir, capteur pyro et traitement du signal.

---

Nous avons ajouté une nouvelle dimension au traitement des signaux 4D déjà unique : l'intelligence. En combinaison avec la nouvelle génération d'optique à miroir de rideau, cette cinquième dimension va distinguer les signaux réels de détection des signaux douteux ou ingénieux.

---

L'analyse de cinquième dimension s'ajoute à l'analyse des signaux déjà très efficace tels que : la forme (1D), la durée (2D), la vitesse (3D) et la taille (4D). Si des sources d'interférences fournissent un contexte instable, le détecteur passe pour évaluer la situation au mode 5D pour une analyse complémentaire des mouvements lents des objets.

---

Le résultat est une gamme de détecteurs de mouvement IRP, qui permet une détection très sensible associée à une très haute immunité aux alarmes intempestives. Il n'y a tout simplement aucune comparaison !



## Détails

---

- Nouveau miroir large tri-optique – autofocus – 11 rideaux pleins
- Couverture de détection très haute densité
- Détection rideau sous le détecteur
- Nouveau traitement d'analyse '5D' (forme, vitesse, taille, durée, environnement)
- Installation très facile (électronique enfichable, tolérance aux déviations murales)
- NF et A2P Type 2 - Conforme en 50131 Grade 2
- Garantie 5 ans

# EV1116

Détecteur IRP, portée 16 m, nouveau miroir large tri optique autofocus, 11 rideaux, platine enfichable, consommation 4.4 mA, traitement analyse du signal "5D" (forme, vitesse, taille,

## Spécifications techniques

---

### Général

Technology	IRP
Application type	Fixation murale
Anti-masquage	Non
Insensible aux animaux	Non
Caméra	Non
Traitement du signal	5D
Kit levier d'arrêt anti-ouverture	ST400 (optionnel)

---

### Détection

Max. detection range	16 m
Protection sous-jacente	Oui
Mémoire d'alarme	Oui

---

### Filaire / sans fil

Filaire / sans fil	Câblés
--------------------	--------

---

### Entrées / sorties

Lignes de commande à distance	Jour/Nuit, Test de fonctionnement
-------------------------------	-----------------------------------

---

### Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Mounting height	1.8 à 3 m

---

### Environnement

Environnement	Intérieur
---------------	-----------

---

### Régulateur

EN50131 Grade	Grade 2
---------------	---------

---



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web [fr.firesecurityproducts.com](http://fr.firesecurityproducts.com) ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 5 May 2023 - 9:33