

**INIR****DÉTECTEUR FILAIRE NUMÉRIQUE PIR 12M INPRO**

Détecteur infrarouge PIR, portée 12 m et angle de couverture 90° avec installation à hauteur traditionnelle de 2,1 m. Analyse numérique du signal, sorties relais à l'état solide. Led d'indication alarme/pré-alarme pouvant être exclue. Réglage de la sensibilité PIR via dip-switches, vitesse de détection du mouvement sélectionnable et immunité animaux jusqu'à 12 kg ou 20 kg. Alimentation de 9 à 18 Vcc avec protection contre l'inversion de polarité, consommation en condition de veille 14 mA@12 Vcc. Hauteur d'installation de 1,50 m à 3 m. Boîtier plastique ABS blanc RAL9003, Dimensions 108x66x47 mm. Étrier facultatif INBRK pour montage en saillie ou au plafond. Certification EN50131 niveau 2.



**INIR**

**DÉTECTEUR FILAIRE NUMÉRIQUE PIR 12M INPRO**

**CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

Typologie	Capteur infrarouge
Type de détection	PIR dual
Distance de couverture (m)	12
Angle de couverture	90
Réglage sensibilité infrarouge	Yes
LED	1 led
Auto-protection	Anti ouverture
Compensation automatique de la température	Yes
EN regulations	EN50131 grade 2, Incert
Nombre de zones de détection (n°)	71

**CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL**

Matériaux de construction	ABS
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-15 ÷ 50
Hauteur (mm)	108
Largeur (mm)	66
Profondeur (mm)	47
Poids du produit (g)	63
Montage en saillie	Oui, avec un accessoire dédié
Utilisation en intérieur	Yes
Hauteur d'installation (m)	1.5 ÷ 3

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Compensation de température	Yes
Temps de Warm-up (s) (secs)	50
Immunité animaux	12/20 Kg

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

**INIR****DÉTECTEUR FILAIRE NUMÉRIQUE PIR 12M INPRO**

Tension d'alimentation	9÷18VDC
Absorption maximum de courant (mA)	15
Type contact	NC

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

Fonction walk test	Yes
--------------------	-----



INIR

## DÉTECTEUR FILAIRE NUMÉRIQUE PIR 12M INPRO

### ACCESSORIES



**INBRK** ÉTRIER ORIENTABLE POUR DÉTECTEURS SÉRIE INPRO

Étrier pour montage en saillie et au plafond des détecteurs série INPRO (articles INIR, INDT, INDTAM).



**IN5TPR** KIT 5 SWITCHES AUTOPROTECTION POUR CAPTEURS OUTPRO

Boîte de 5 interrupteurs autoprotection pour étrier INBRK détecteurs INPRO (articles INIR, INDT, INDTAM)