



**RF12PIR**

## **DÉTECTEUR VOLUMÉTRIQUE RADIO 12 M PET**



RF12PIR est un détecteur de mouvement infrarouge sans fil au design innovant qui, grâce au protocole bidirectionnel de Comelit, permet de désactiver en option les détections en cas de système d'alarme désactivé. Entièrement configurable depuis la centrale en termes de nombre d'impulsions, d'activation LED, de temps de veille, il est également équipé de cavaliers pour la configuration des paramètres principaux.

### **AWARDS**

DESIGN  
MILANO

DESIGN PLUS  
awarded by  iF



**RF12PIR**

**DÉTECTEUR VOLUMÉTRIQUE RADIO 12 M PET**

**CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

Typologie	Capteur volumétrique infrarouge RF
Technologie sans fil	Protocole bidirectionnel
Type de détection	PIR dual
Bande fréquences (n°)	868.05 ÷ 869.95
Modulation	GFSK
Supervision	Yes
Portée IR	12
Angle de couverture	90
Réglage sensibilité infrarouge	Yes
LED	Bicolore rouge/vert
Auto-protection	Antivandalisme/Protection contre l'arrachement
Compensation automatique de la température	Yes
EN regulations	Immunité CEM EN50130-4
Modalité économie d'énergie	Yes
Nombre de zones de détection (n°)	54
Filtre d'impulsions réglable	Yes
Configuration par la centrale	Yes
Indicateur de la qualité du signal à bord	Yes
Extensions ou centrale compatibles	RF10VEDO (VEDO), RF32VEDO (VEDO), HUB32LCD (SECUR HUB)

**CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL**

Matériaux de construction	ABS
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 50
Hauteur (mm)	118
Largeur (mm)	63
Profondeur (mm)	55

**RF12PIR****DÉTECTEUR VOLUMÉTRIQUE RADIO 12 M PET****CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL**

Utilisation en intérieur	Yes
Hauteur d'installation (m)	1.8 ÷ 3

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Immunité animaux	Oui, 10Kg max.
------------------	----------------

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

Absorption maximum de courant (mA)	26
Courant absorbé en état de veille (µA)	4
Seuil de basse tension (V)	2.6

**BATTERIES**

Type batterie	1 x CR123
Comelit code batterie	30007622

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

type de centrale d'alarme	VEDO / SECURHUB
extension radio pour Vedo	RF10VEDO/ RF32VEDO