

**RFDP12E****DÉTECTEUR RADIO DOUBLE PIR D'EXTÉRIEUR**

Détecteur volumétrique sans fil double IR destiné à la protection d'espaces extérieurs tels que jardins, porches, vérandas. Protégé contre les intempéries et doté de têtes articulées indépendantes, il garantit de larges possibilités d'application. Nouvelle version avec compensation de la température améliorée et enveloppe de protection contre les chocs IK10.



**RFDP12E**

**DÉTECTEUR RADIO DOUBLE PIR D'EXTÉRIEUR**

**CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

|  |  |
|--|--|
| Typologie                                  | Double capteur infrarouge d'extérieur                  |
| Technologie sans fil                       | Protocole bidirectionnel                               |
| Bande fréquences (n°)                      | 868.05 ÷ 869.95  |
| Modulation                                 | GFSK   |
| Évènements transmis                        | Alarme, tamper, supervision, pile à plat               |
| Supervision                                | Yes  |
| Portée IR                                  | 12   |
| Angle de couverture                        | 100° chaque tête                                       |
| Réglage sensibilité infrarouge             | Yes  |
| Logique capteurs                           | OR/AND/AND intelligent                                 |
| LED  | 3 leds: tête 1, tête 2, alarme(exclusion possible)     |
| Témoin sonore TEST                         | Buzzer (excludable)                                    |
| Auto-protection                            | Antivandalisme/Protection contre l'arrachement         |
| Compensation automatique de la température | Yes  |
| APP Comelit sensor                         | 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) | -20 ÷ 50 |
| Hauteur (mm)                       | 190      |
| Largeur (mm)                       | 85       |
| Profondeur (mm)                    | 113      |
| Poids du produit (g)               | 410      |
| Indice de protection IP            | IP54     |
| Résistance aux chocs               | IK10     |

**RFDP12E****DÉTECTEUR RADIO DOUBLE PIR D'EXTÉRIEUR****CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL**

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Hauteur d'installation (m) | 1.4 ÷ 2.2 |
|----------------------------|-----------|

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Absorption maximum de courant (mA) | 31 |
|------------------------------------|----|

**BATTERIES**

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Type batterie         | 2 x CR123 |
| Comelit code batterie | 30007622  |

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

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