

DET-REXT-PIR30: Détecteur Extérieur Radio



Le Détecteur Extérieur Radio idéal pour la surveillance extérieure et l'asservissement de caméras. Son apparence épurée et discrète lui permet de s'intégrer à tous les environnements.

DET-REXT-PIR30 est basé sur une double détection infrarouge passif. Le système intègre deux détecteurs indépendants qui doivent être sollicités en même temps pour qu'une alarme soit émise. Le détecteur assure ainsi une détection optimale et fiable dans toutes les conditions d'environnement.

Une rotule intégrée permet de régler les faisceaux de détection de manière optimale.

Les portées radio seront assurées et mesurables grâce à la technologie radio SCANTRONIC.

En résumé...

- Détection sous l'appareil
- Détection jusqu'à 30 mètres
- Portée Radio 500 mètres en champ libre (868MHz)
- Installation extérieure IP 65
- 2 ans d'autonomie (200 détections par jour)
- 2 piles 3V CR123 lithium standard
- Compatible avec tous les récepteurs et centrales radio SCANTRONIC & EATON.
- Maintenance simplifiée

Spécifications

| | |
|--------------------------------------|--|
| Portée de détection | Programmable: 10m, 20m ou 30m. |
| Couverture | Angle de détection 10 à 70°, 30 mètres en longueur x 24 mètres en largeur au maximum. |
| Réglage | Panoramique 180°, Vertical 90°. |
| Lentille de Fresnel | 28 zones qui peuvent être masquées en partie pour cibler certaines zones de détection |
| Optiques spécifiques | Double en silicium blindées quatre éléments qui éliminent jusqu'à 50,000 lux de lumière blanche. |
| Voyant | Programmable. |
| Portée Radio | 500 mètres en champ libre. |
| Fréquence Radio | 868.6625MHz en bande étroite |
| Piles | 2x 3 V CR123 (lithium) standard. |
| Autonomie | 2 ans (basé sur 200 déclenchements par jour) |
| Courant de repos | 20µA. |
| Comptage d'impulsion | 1 ou 2. |
| Contrôle | Microprocesseur digital avec mémoire non volatile. |
| Température de fonctionnement | -20 à +55°C. |
| Boîtier | ABS résistant plastic, stabilisé aux ultra violets. |
| Protection extérieure | IP 65. |
| Dimensions | 145 x 120 x 155 mm. |
| Poids | 363g net, 575g emballage & notice. |
| Hauteur d'installation | Variable; 3 mètres pour une portée de détection maximale. |

Produits Compatibles

| | |
|--|------------------------|
| Toutes les centrales Radio Scantronic / Eaton | Fréquence Radio 868Mhz |
| Tous les récepteurs Radio Scantronic / Eaton | Fréquence Radio 868Mhz |

Eaton Cooper Sécurité SAS
 PEE - rue Beethoven,
 63204 Riom France
 Tél: 0820 867 867
www.cooperfrance.com