

Informations générales

Détecteur de mouvement radar programmable multifonctions

- Programmation de hauteur de montage (2 – 7 m)
- Différenciation de la direction du mouvement
- Différenciation entre personnes et les véhicules
- Réglage du type de portail
- Suppression de mouvement latéral programmable
- Tension d'alimentation 24VAC/DC
- Relais intégré avec 2 sorties
- Télécommande pour programmation
- Câble de raccordement 8 mètres inclus



Données techniques

| | |
|--------------------------|--|
| Boîtier | Aluminium eloxé, couvercle polycarbonate |
| Dimensions | 134 x 82 x 75mm (LxHxP) |
| Montage | Montage en saillie |
| Tension alimentation | 12-28VAC / 12-36VDC |
| Relais | 2 sorties 48VAC/DC 55VA / 24W |
| Consommation | Max. 75mA |
| Degré de protection | IP65 selon EN60529 |
| Température | -30°C - +60°C |
| Approbations spécifiques | CE 0682 ! / FCC / IC |

Détails de commande

| Numéro d'article | Tension nominale |
|------------------|------------------|
| RBM-802 | 24VAC/DC |

sous réserve de modifications techniques

