



MODULE DE DETECTION INFRAROUGE POUR UTILITAIRE REF: MIR-UT

Ce module est conçu pour détecter toute présence humaine dans la partie chargement d'un utilitaire.

Ce système dispose d'un étalonnage automatique qui s'effectue à chaque mise en veille de l'alarme.



Caractéristiques

- Alimentation: 9.5 à 16 volts
- Consommation en veille: < 12 mA
- Angle mini. de détection: 85°
- Longueur maxi de détection: 12 m
- Temps d'armement: 60 sec.
- Compensation automatique selon la température ambiante
- Température de fonctionnement: -20°C à +50°C
- Durée de l'impulsion alarme: 2 sec.
- Led de contrôle
- Dimensions en mm(L x l x h): 62 x 56 x 130

Installation facile

- Fixation par double-face ou vis
- Le module est déjà câblé et se raccorde avec 3 fils au système d'alarme. Livré avec 5 m de câble.