

Radars de recul sans fils - 4 capteurs à encastrer - 12/24 Volts - IP68



Dispositif pour tout type de véhicule tels que les voitures, les VUL et les camions porteurs.

Émetteur : Module de commande où sont reliés les 4 capteurs à l'arrière du véhicule.
Récepteur : Afficheur à led dans la cabine.

Contenu du kit :

- Un module de commande électrique (émetteur)
- Un afficheur à led couplé à un buzzer (récepteur)
- 4 capteurs à encastrer
- 4 rallonges de 2.50 mètres
- 1 foret pour le perçage de la carrosserie

Caractéristiques techniques :

- Détection intelligente : Le système est capable de détecter un obstacle récurrent (par ex: une partie de la carrosserie) et de ne pas le considérer comme un obstacle.
- Distance de détection : 2,5 mètres
- Portée du dispositif : 30 mètres en champ libre
- Fréquence : 40 kHz
- Température d'utilisation : -20°C à +80°C

Le + produit:

- Pas de câble à passer de l'arrière du véhicule jusqu'à la cabine.
- Temps de montage : moins d'une heure.

Référence	Page Catalogue
286576	163