

## 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