

Radars de recul avec 4 capteurs à encastrer pour pare-chocs métallique et plastique - 12/24 Volts



Dispositif pour tous les véhicules tels que voitures, VUL, et camions Porteurs.

Kit composé de 4 capteurs, d'un bloc émetteur et d'un récepteur-buzzer à affichage numérique. Carte de circuits imprimés intégrée pour optimiser les performances et obtenir un meilleur signal. Afficheur-buzzer avec affichage numérique de la distance et vibreur sonore.

Caractéristiques techniques :

Module de commande électronique :

- Boîtier étanche
- Courant en veille : moins de 100 mA.
- Courant en fonctionnement : moins de 200 mA.
- Température de fonctionnement : -25° à + 80°
- Fréquence 40 KHz

Capteur :

- Température de fonctionnement : - 25° à + 80°
- Fréquence 40 KHz
- Angle de détection : 120° horizontal et 60° vertical
- Méthode de détection : Ultrasons
- Capteurs avec 0.23 m de câble pour faciliter leur remplacement.

Référence	Page Catalogue
286524	162