



# RADAR BSD ANGLES MORTS

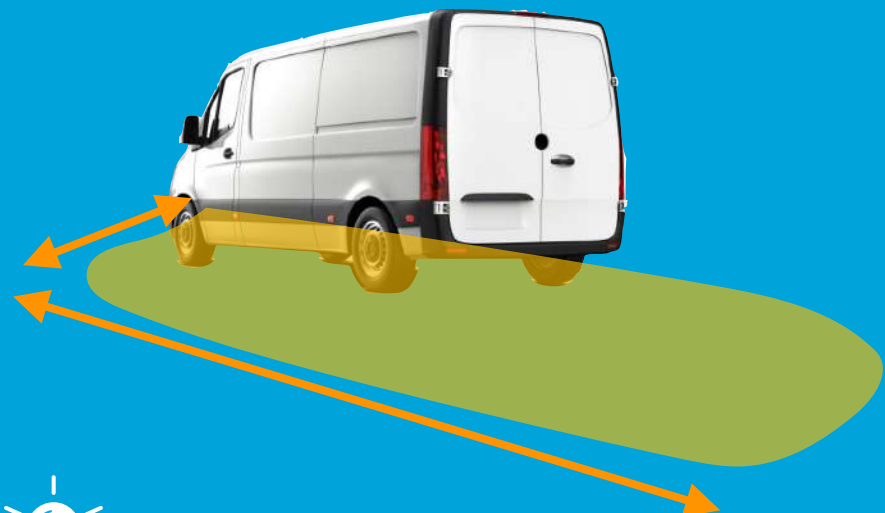
Pour véhicules utilitaires

Ref. RE-BSD52

Système de surveillance « blind spot » des angles morts pour véhicules utilitaires, véhicules commerciaux, camping-cars et petits PL camions

Radar hyperfréquence • micro-ondes • 24 GHZ

Détection 3 mètres x 15 mètres\*



## LES + PRODUIT

- 2 capteurs micro-ondes HF spéciaux 24 GHz pour détection latérale d'obstacles
- Préconisé pour véhicules jusqu'à 9 m. de long\*
- 2 afficheurs LED et buzzer (bip sonore) d'alerte (son ajustable ou annulable)

\* Disponible avec radar 77 GHZ pour une détection longue de 3 x 30 m. pour PL ou véhicules supérieurs à 9 mètres

## COMPOSITION



## DONNÉES TECHNIQUES

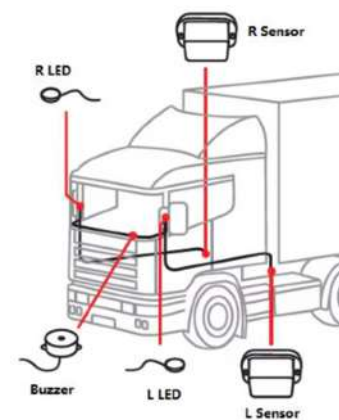
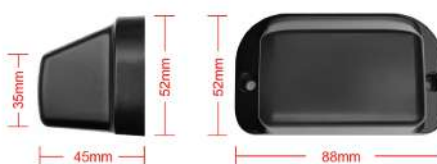
Alimentation	9 V · 36 V
Puissance	1,4 W
Consommation	180 mA en activation · 20 mA en veille · 0 mA à l'arrêt
Distance de détection	0,3 m. à 15 m. en longueur 0,3 m. à 3 m. en largeur
Angle de détection	H < 52 degrés \ V < 28 degrés
Etanchéité	IP69K pour les capteurs
T°de fonctionnement	-30°C · +70°C
Fréquence radar	24 GHZ
Dimension pack	x
Poids brut	2 KG

## CERTIFICATIONS

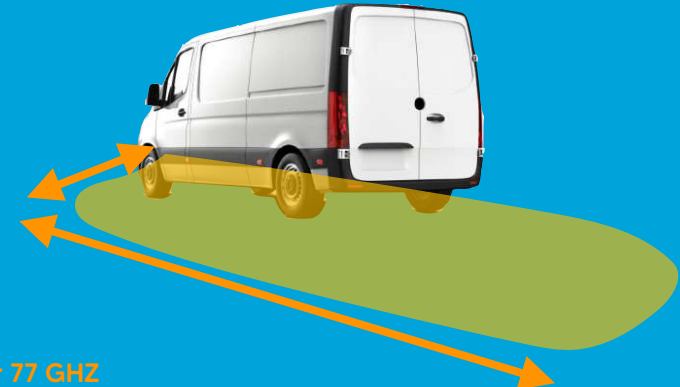
CEM · CE · ROHS

## GARANTIES

2 ans



Fiche produit ... RE-BSD52\_F01\_V1



Disponible  
avec radar 77 GHZ  
pour une détection longue de  
3 x 30 m. pour PL ou véhicules supérieurs à 9 mètres

IXIT\_BEEPER · 228 rue de l'Ancienne Distillerie, Parc d'activité des Grillons - 69400 Gleizé, FRANCE  
Tél. +33(0)4 74 02 97 97 · Fax. +33 (0)4 74 02 97 98 · contact@beeper.fr · www.beeper.fr  
RCS Villefranche-Tarare : 437 694078 · TVA : FR36 437 694 078

© Copyright BEEPER 2025 · Photos & informations non contractuelles soumises à modification sans préavis