

DETECTEUR HYPERFREQUENCE

Réf: IPF2002

Ce module hyperfréquence vient en complément d'une alarme anti-intrusion pour détecter toute tentative d'intrusion dans un volume déterminé.

Le module hyperfréquence est insensible au mouvement d'air.

C'est le complément idéal pour protéger un cabriolet ou le volume de chargement d'un utilitaire.



Caractéristiques

- Peut être combiné avec toutes alarmes anti-intrusion pour déclencher l'alarme en cas d'intrusion dans le véhicule.
- Il n'est pas sensible aux courants d'air. Il est donc particulièrement adapté aux voitures cabriolet (même avec le toit ouvert).
- Convient pour protéger la zone de chargement des véhicules utilitaires
- Installation discrète. Il peut être placé sous les revêtements non métallique tel que plastique, bois, tissu, cuir.

Installation facile

- Sortie d'alarme négative
- Sensibilité réglable
- Câblage fourni.
- Alimentation 12V.