

### Détecteur volumétrique à ultrasons GEMINI 5123

Tout mouvement d'air ou toute modification du volume d'air dans l'habitacle de la voiture est détecté, ce qui veut dire que l'ouverture d'une porte ou le bris d'une vitre déclenche une alarme.

Instruction de montage :

1. Installer les capteurs ultrasons en haut des montants de pare-brise et les orienter vers le centre de la lunette arrière.
2. Installer le module à l'intérieur de la voiture et mettre le fil Brun à la masse.
3. Brancher le fil Rose à la sortie positive de l'alarme (fil Rose).
4. Brancher le fil Vert-Noir (sortie négative) à l'entrée de l'alarme (habituellement un fil Vert-Noir). Ne pas brancher le conducteur à une entrée d'alarme déjà connectée aux poussoirs d'origine de la voiture.
5. Brancher les connecteurs des capteurs, Rouge pour le capteur TX et Blanc pour le capteur RX .
6. Réglage de la sensibilité :
  - Le système étant désactivé, baisser la vitre avant du véhicule d'environ 20cm.
  - Régler le trimmer au minimum.
  - Fermer les portes et activer le système.
  - Introduire un corps étranger dans l'habitacle et l'agiter: la diode rouge du module 5123 s'allumera pour indiquer que la présence est détectée autrement augmenter le niveau de sensibilité et refaire le test à partir du point c).

