

## Système «COTORITA»

### LA BALISE DE DÉTECTION BUS «COTORITA» POUR NON-VOYANT «CTA-RX»

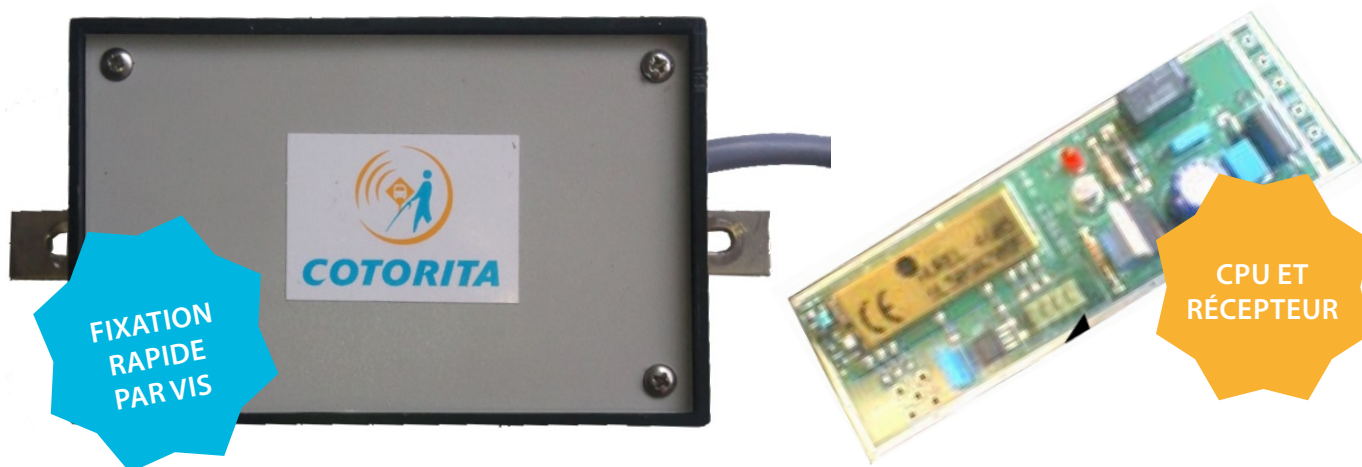
Le système «COTORITA» permet la détection sélective de la demande d'information provenant de la télécommande des utilisateurs non voyant.

La logique de la balise de détection analyse le contenu des trames radio en provenance des télécommandes et active, après reconnaissance du message codé, un relais de sortie disponible avec l'information : « demande message ».

La sortie est de type contact sec. Cette sortie doit être exploitée dans la logique du boîtier «Voice» du SAE du véhicule. La logique « Voice » ou le SAE va alors envoyer vers l'extérieur du véhicule un message vocal avec l'information de la destination du véhicule, par exemple :

*« Ce bus appartient à la ligne 12. Sa direction : Gambetta »*

La balise «Cotorita» dispose d'une antenne intégrée. Cette disposition améliore fortement les performances de l'ensemble.



## INDICATEURS DE FONCTIONNEMENT

La balise CTA-RX a sur sa carte mère une diode led pour afficher :

- le bon fonctionnement de la carte CPU,
- la réception radio.

FACILITE  
L'ACCÈS DES  
PERSONNES MAL  
OU NON VOYAN-  
TES AUX BUS

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions -> hauteur : 50 mm x longueur : 110 mm x largeur : 70 mm.
- Alimentation -> 10-30 V DC
- Consommation -> 25 mA.