

VERROUILLAGE SANS CLÉ POUR PORTES DE CHARGEMENT DE VÉHICULE

Cette serrure électronique motorisée, fiable et robuste, est conçue pour une utilisation à distance. Le verrouillage/déverrouillage sans clé des portes de chargement est actionné par Smartphone ou par PC connecté à internet.

Il est doté d'un système ingénieux pour empêcher le blocage de l'élément mobile de la serrure.

Ce système de verrouillage peut être installé aussi bien sur les véhicules utilitaires que sur les poids lourds.



CAMION



REMORQUE



CAMION FRIGORIFIQUE

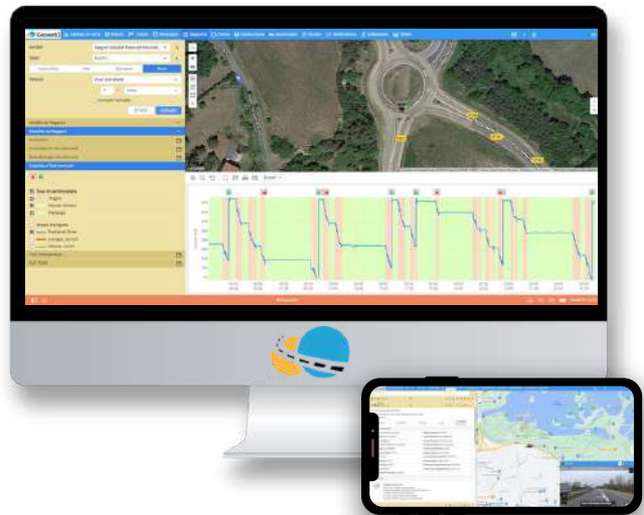
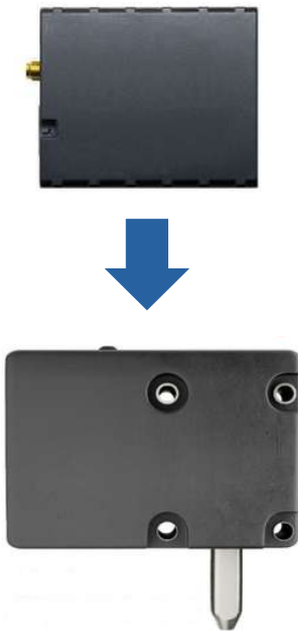


UTILITAIRE

SYSTÈMES DE VEROUILLAGE TÉLÉCOMMANDÉ POUR VÉHICULES

Permet de lutter contre :

- Vol de cargaison
- Substitution de cargaison
- Dommages aux marchandises (logistique de la chaîne du froid)
- Contamination du chargement
- Contrebande de marchandises ou de personnes



Gestion des ouvertures et fermetures sur
notre plateforme Géoweb 2.0

Tension d'alimentation, VDC	10,5-32
Température de fonctionnement, °C	-30 +85
Protection contre l'inversion de polarité	Oui
Force de verrouillage, Kg	Max 300



Fonction anti-blocage
automatique



La carte électronique est
entièrement scellée avec
de la résine silicone.

✉ info@geoloc-conseils.com

☎ + (33) 4 82 53 92 72

🌐 www.geoloc-conseils.com

📍 7 Rue Alfred de Musset
bat. Bel Air Camp
69100 Villeurbanne

№SIRET 750 287 450 00027

