Firewall OBD2 STOP AUX VOLS ÉLECTRONIQUES SÉCURISATION DE LA PRISE OBD2 PLUG & PLAY PRISE OBD2 PLUG & PLAY PLUG & PLAY PLUG & PLAY PRISE OBD2 PLUG & PLAY PRISE OBD2 PLUG & PLAY PLUG & PLAY

Le système Firewall OBD2 est né d'une étroite collaboration entre Car Système Diffusion et Paser.

Forte de sa longue expérience et de son expertise contre le vol automobile, CSD décide désormais de lutter contre les techniques de vol les plus modernes. CSD agit et fait développer par Paser une vraie riposte électronique et informatique face aux nouveaux matériels utilisés par les voleurs actuels.

Firewall OBD2 est le meilleur moyen d'empêcher les voleurs de reprogrammer de nouvelles clés ou cartes mains-libres. Ce même dispositif empêchera également toute annulation des codes de démarrages dans le calculateur moteur ou toute autre manipulation de l'électronique du véhicule.

FIREWALL OBD2 est connecté via une connexion Plug & Play à l'OBD2, reproduisant à l'identique la prise diagnostique du véhicule et ainsi maintenir inchangé le fonctionnement sur le véhicule. <u>L'accès au diagnostic est donc toujours possible dans des conditions normales, mais interdit dans le mode antivol.</u>

L'intelligence du Firewall OBD2 trompera le voleur en engageant un dialogue avec son appareil frauduleux, alors que celui-ci ne pourra en aucun cas communiquer avec le véhicule.

FIREWALL OBD2 pourra être activé soit :

- Automatiquement, s'il est couplé à une alarme anti-intrusion optionnelle
- Par une télécommande additionnelle
- Par un interrupteur dissimulé

Compatibilité véhicules







































































74% des vols réalisés sur le 1° semestre 2015 étaient des vols électroniques



ES ATELIERS DE SAINT OUEN

www.aso-amenagement-utilitaire.com

Aménagement de véhicules - Carrosserie industrielle

Tél: 01 34 48 87 34 Fax: 01 34 64 50 66

ANTIVOL PRISE OBD2