

allarme satellitare **LASERSAT LS6001** satellite alarm **LASERSAT LS6001**

L'unità deve essere fissata tramite biadesivo all'interno dell'abitacolo in un vano poco accessibile. Non appena percepisce il movimento della vettura grazie all'accelerometro triassiale, si accende e ricerca un transponder autorizzato. Se la ricerca non dà esito positivo, invia tramite SMS, a tre numeri di telefono, l'avviso di spostamento del veicolo aggiornando in tempo reale la posizione.

The unit is placed inside the car and fastened with velcro double-sided adhesive tape. When the unit detects a movement of the car through the integrated triaxial accelerometer, it turns on and searches for an authorized transponder. If the unit do not find it, it notify you with an SMS up to 3 phone numbers and send localization in real time.



LS6001
Unità e transponder
Unit and Transponder

Codice/Partnumber: LS6001



IMMOBILIZZATORE 361 con transponder attivo IMMOBILIZER 361 with active transponder

MASSIMA SICUREZZA: l'immobilizer può essere disattivato solo mediante il transponder attivo in dotazione, che invia un segnale criptato e a codice variabile, impossibile da clonare.

Impedisce il furto del veicolo, bloccando pompa carburante e motorino di avviamento, in tutti i casi in cui l'immobilizzatore di primo impianto fallisce:

- per "clonazione" o sottrazione della chiave originale,
- per "clonazione" del transponder originale nelle vetture dotate di sistema "keyless entry".

MAXIMUM SECURITY: the immobilizer can only be switched off using the supplied active transponder, which sends an encrypted and variable code that can't be cloned. It prevents theft of the vehicle, blocking fuel pump and engine starter, in all cases where the first equipment immobilizer fails:

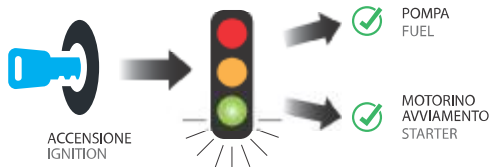
- "cloning" or subtracting the original key,
- "cloning" the original transponder in cars equipped with a keyless entry system.

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

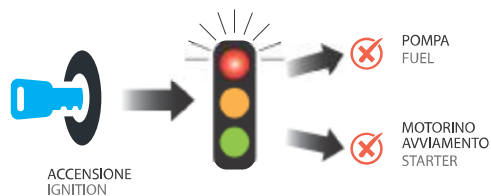
- tensione di alimentazione 12V
- 2 transponder attivi, a codice variabile
- banda di frequenza 868 MHz
- chiave Dallas di emergenza
- doppio blocco motore
- inserimento automatico del sistema
- uscita per attivazione di dispositivi telematici (es. sistemi GPS)
- funzione antirapina
- comando clacson
- comandi hazard per lampeggio indicatori di direzione
- ingressi disponibili: 6 (sottochiave, Dallas, porta, pulsante antirapina, ultrasuoni)
- uscite disponibili: 7 (clacson, hazard, LED, cicalino, uscita codificata, positiva e negativa di stato)

- 12V supply voltage
- 2 active transponders, with variable code
- 868 MHz frequency band
- Dallas key for emergency
- double engine immobilization
- automatic system arming
- output for activation of telematic devices (eg GPS systems)
- anti-hi jacking function
- horn output
- hazard output for driving the direction indicators
- available Inputs: 6 (ignition, Dallas, door, anti-hijacking pushbutton, ultrasonic)
- available output: 7 (horn, hazard, LED, buzzer, coded output, positive and negative status outputs)

TRANSPONDER PRESENTE
TRANSPONDER PRESENT



TRANSPONDER NON PRESENTE
TRANSPONDER NOT PRESENT



Codice/ Partnumber: 361