

**IGLA 200/231** Sistema antifurto per proteggere il vostro veicolo da qualsiasi tentativo di furto, è un dispositivo che permette una totale sicurezza del veicolo.

**IGLA 200/231** Rende impossibile l'utilizzo del veicolo senza il consenso del proprietario mediante una sequenza programmata utilizzando i pulsanti stessi del veicolo, una chiave di prossimità o la nostra App per Smartphone.

## FUNZIONI PRINCIPALI:

- Non influisce sulla garanzia originale del veicolo.
- Le indicazioni del dispositivo si adattano solo alle luci standard per auto.
- Il sistema si adatta completamente all' equipaggiamento standard della vettura.
- Modalità del veicolo anti Hi-Jack. Il motore si blocca solo in intervalli di velocità sicuri.
- Il sistema è compatibile con il sistema Strat & Stop del veicolo.
- È possibile impostare la modalità "di servizio" sul veicolo per eseguire la manutenzione.
- Inibizione dell'avvio senza autorizzazione da parte dell'utente.
- Bluetooth 4.0 a basso consumo. Compatibile con tutti i tipi di smartphone Android e iOS.
- Difesa efficace contro i ripetitori di segnale e immunità al rumore elettronico.
- Il blocco del motore avviene con algoritmi intelligenti che annullano i sistemi di avviamento.
- A seconda del veicolo, il sistema antifurto IGLA può offrire diverse funzioni aggiuntive, come la chiusura dei finestrini o la chiusura degli specchi.
- Dimensioni: 5 cm x 1,3 cm x 0,4 cm.
- Sistema digitale. utilizza lo stesso software del produttore senza compromettere la garanzia.
- È compatibile con veicoli a combustione interna, elettrici o ibridi.
- L'utente può autorizzare l'accensione mediante chiave di prossimità, codice PIN o App Mobile.
- L'installazione è impercettibile e praticamente impossibile da individuare.

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Consumo di corrente in modalità standby 13-15 MA (scollegato).
- Tensione di esercizio 6-15 V.
- Frequenza canale radio 2,4 GHz.
- Durata di funzionamento dell'elemento di alimentazione 6 mesi.
- Tipo di elemento di alimentazione per radiocomando CR2025.

