



SLIMKEY



SLIMKEY

SLIMKEY, un prodotto universale per recuperare, in base alle versioni, fino a 2 fra le seguenti uscite analogiche dalla linea CanBUS / GMLAN della vettura:

- **luci**
- **retromarcia**
- **freno a mano**
- **odometro**
- **sonoro dei sensori parcheggio**
- **mute**

L'unità in oggetto ha come caratteristica primaria quella di fornire un'uscita sottochiave 12VDC con corrente massima di 1,5Ah.

SLIMKEY si collega alla linea Canbus e rileva la compatibilità auto eseguendo la sincronizzazione con la linea Canbus della vettura.

Il modulo tiene in memoria centinaia di protocolli auto ed è aggiornabile a nuovi veicoli.

L'impostazione delle uscite disponibili è possibile grazie ad una semplice procedura.

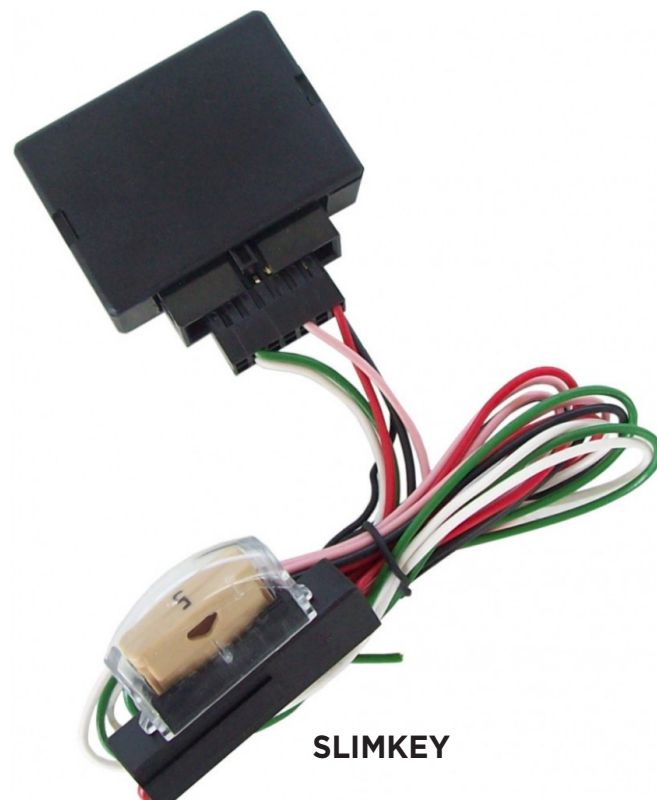
SLIMKEY è disponibile in tre versioni, differenti in base al software:

- **SLIMKEY** recupera dalla linea canbus dell'auto una sola uscita servizi alla volta.
- **SLIMKEY II** recupera dalla linea canbus dell'auto due uscite servizi simultanee.
- **SLIMKEY GMLAN** recupera dalla linea gmlan dell'auto due uscite servizi simultanee.

Le dimensioni ridotte del modulo permettono un'integrazione ad alto livello in uno spazio contenuto.



SLIMKEY



SLIMKEY

CODICE PRODOTTO	UNITÀ CENTRALE	CABLAGGIO UNIVERSALE
CF0006UNSC11	✓	✓

★ INTERFACCIA UNIVERSALE

Per le compatibilità visita il sito automotive.paser.it

SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione: +12 VDC

Assorbimento a riposo: <1 mA

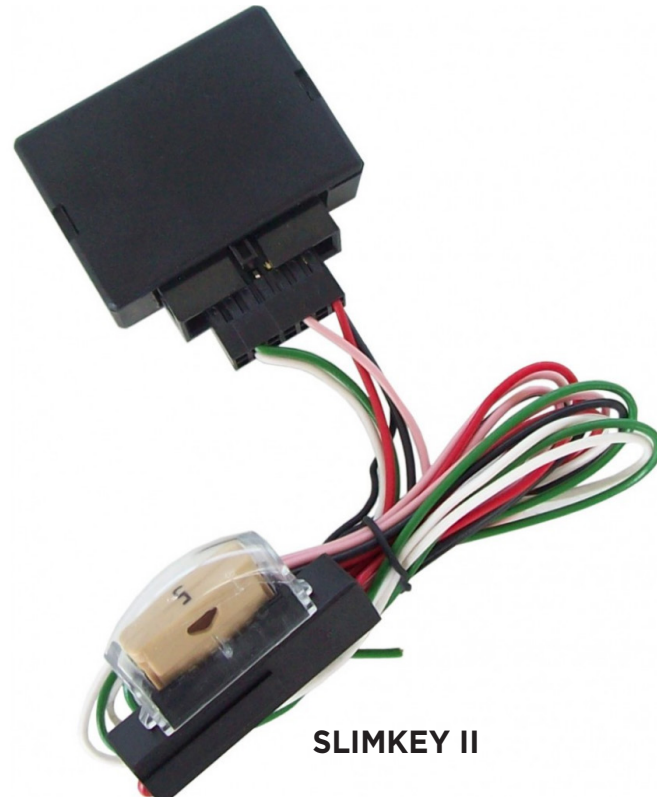
Assorbimento durante il funzionamento: <1 mA in assenza di carico

Massima corrente in uscita: 1.5A

Temperatura: -10 / +70 °C



SLIMKEY



SLIMKEY II

CODICE PRODOTTO	UNITÀ CENTRALE	CABLAGGIO UNIVERSALE
CF0006UN2011	✓	✓

★ INTERFACCIA UNIVERSALE

Per le compatibilità visita il sito automotive.paser.it

SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione: +12 VDC

Assorbimento a riposo: <1 mA

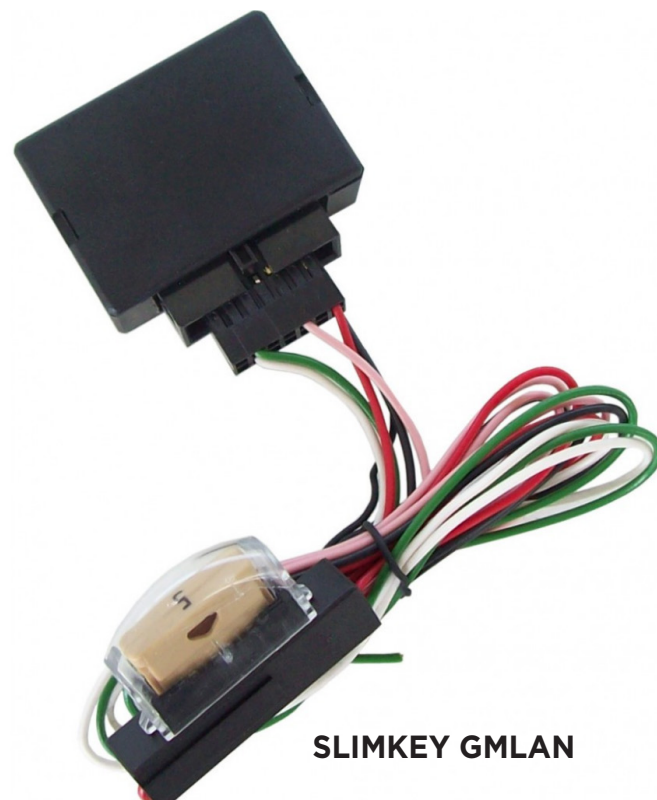
Assorbimento durante il funzionamento: <1 mA in assenza di carico

Massima corrente in uscita: 1.5A

Temperatura: -10 / +70 °C



SLIMKEY



SLIMKEY GMLAN

CODICE PRODOTTO	UNITÀ CENTRALE	CABLAGGIO UNIVERSALE
CF00061CSC11	✓	✓

★ INTERFACCIA UNIVERSALE

Compatibile con tutte le vetture che presentano CAN a 1 filo.
Per le compatibilità visita il sito automotive.paser.it

SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione: +12 VDC
Assorbimento a riposo: <1 mA
Assorbimento durante il funzionamento: <1 mA in assenza di carico
Massima corrente in uscita: 1.5A
Temperatura: -10 / +70 °C



Strada per Poirino, 29 -14019- Villanova D'Asti (AT) - Italy

Tel: +39 (0)141 947694

Fax: +39 (0)141 946000

Tech. Assistance: +39 (0)141 947676

Email: paser@paser.it

www.paser.it

