



# LogicCAN

**VISUALIZZA IL FUTURO!**

**LA PRIMA INTERFACCIA  
COMANDI AL VOLANTE DOTATA DI DISPLAY**

NESSUNA  
APPLICAZIONE  
RICHIESTA

FUNZIONAMENTO  
COMPLETAMENTE  
DIGITALE

PROTOCOLLI  
AUTO E RADIO  
IN MEMORIA

**MADE IN ITALY**

**PASER**

**Soddisfa tutte le compatibilità?**

Sì, LOGICAN è davvero UNIVERSALE! A differenza dei concorrenti, Paser integrato tutti i protocolli auto e radio, quindi LOGICAN rappresenta una soluzione in TUTTI i casi che l'installatore deve soddisfare. Nessun bisogno di stock!

**E' necessario un software esterno?**

No, LOGICAN gestisce tutto in autonomia come data, ora, ecc. Il display dedicato permette l'accesso ad un menù semplice ed intuitivo, grazie al quale l'utente può gestire tutte le funzioni e le impostazioni.

**Con quali protocolli auto lavora?**

LOGICAN è in grado di gestire i protocolli CANBUS, GMLAN e RESISTIVI in auto selezione o in selezione manuale.

**Sono presenti DIP SWITCH da impostare?**

No, non c'è nessun DIP SWITCH, la selezione delle impostazioni e delle opzioni SERVIZI di Logican avviene tramite display.

**Con quali protocolli radio è compatibile?**

LOGICAN è compatibile con la maggior parte delle radio più diffuse sul mercato, comprese quelle di alta gamma e radio ad apprendimento resistivo!

**Le funzionalità originali del sistema si perdono?**

No, LOGICAN mantiene la normale gestione degli AMPLIFICATORI e della maggior parte delle opzioni legate al sistema Infotainment.

**Come si collega?**

LOGICAN si collega facilmente attraverso cablaggi Plug & Play.

**Quindi i cablaggi delle soluzioni precedenti non servono più?**

LOGICAN è compatibile con i cablaggi delle interfacce Paser comandi a volante UNICAN e UNICOM; solo l'adattatore radio è dedicato, quindi nessuno spreco dei cablaggi in stock!

## LOGICAN: le funzionalità principali

- Auto-riconoscimento del protocollo CANBUS
- Integrazione CANBUS per comandi al volante e servizi
- Compatibilità con veicoli a protocollo CANBUS, GMLAN, RESISTIVO e IBRIDO
- Recupero regolazione impostazioni originali, menu audio e sensori parcheggio
- Ripristino dell'amplificatore originale
- Connessione Plug&Play
- Apprendimento di oltre 11 tasti dei comandi al volante
- Uscita sottochiave
- Uscita luci
- Uscita retromarcia
- Uscita freno di stazionamento
- Opzioni di funzionamento delle uscite selezionabili da display
- Creazione di nuovi profili da condividere via PC

Oltre al recupero dei comandi al volante, **LOGICAN** permette il recupero di tutte le caratteristiche precedentemente gestite dalla radio originale ed è compatibile con tutti i più diffusi marchi radio, con radio e vivavoce Parrot e anche con il protocollo UART KENWOOD.

## LOGICAN: molte potenzialità in una sola interfaccia

- Connessione Canbus
- Connessione GMLAN
- Connessione Analogica (doppio ingresso)
- Uscita Analogica (per le radio resistive)
- Uscita a codice (per le radio dotate di ingresso a codice)
- Uscite servizi (5)
- UART
- USB
- Orologio
- Display
- LED RGB





Un'interessante novità è il display ad alta risoluzione, in grado di visualizzare tutte le informazioni necessarie all'utente. Oltre alla versione software, alla data e all'orario, il display di **LOGICAN** permette l'accesso ad un menu semplice e intuitivo, grazie al quale l'utente può gestire tutte le funzioni e impostazioni.

**LOGICAN** è in grado di effettuare le impostazioni CANBUS e GMLAN in autoselezione o in selezione manuale. Tutte le operazioni di impostazione sono visualizzate sul display.

Il display di **LOGICAN** è un LCD a 16 caratteri alfanumerici.

Grazie al display e ai 3 tasti dell'interfaccia, è possibile effettuare tutte le impostazioni un modo semplice e rapido. E' possibile navigare le schermate disponibili nel primo livello:

- **VERSIONE SOFTWARE**
- **DATA E ORA**
- **MENU**

Per entrare nel sottomenù, è sufficiente premere il tasto centrale dell'interfaccia.

Il MENU dispone di voce per effettuare le selezioni di interesse.

Il tasto destro dell'interfaccia ( ► ) permette di avanzare nelle voce disponibili mentre il tasto sinistro ( ◀ ) permette di tornare indietro.

Le voci disponibili del menu sono:

- **Car Prof:** per impostare il profilo auto desiderato e il modello di auto (CANBUS, GMLAN)
- **Analog Prof:** per impostare il profilo auto analogico
- **RAD Prof:** per impostare il brand RADIO desiderato
- **Settings:** per aggiornare LOGICA alla nuova versione software
- **Reset:** per riportare l'interfaccia alle impostazioni di Fabbrica





UPGRADE  
CONFIRM?

Esempio di Aggiornamento di Logican

**NESSUN BISOGNO DI APP PER AGGIORNARE LOGICAN,  
SERVONO SOLO UN PC E UN CAVO USB.**

**E PUOI AGGIORNARE COL SISTEMA DRAG & DROP!**



## UN LED **RGB** AD ALTA EFFICIENZA PER IDENTIFICARE GLI STATI DI LOGICAN!



PRONTO ALL'APPRENDIMENTO RESISTIVO/CANBUS



PROFILO RESISTIVO APPRESO CORRETTAMENTE



PROFILO CANBUS APPRESO CORRETTAMENTE



PROFILO IBRIDO APPRESO CORRETTAMENTE

## COMPATIBILITA'



DAIHATSU



DODGE



HONDA



JAGUAR

Jeep



MAZDA



MITSUBISHI



PEUGEOT



SAAB



SEAT

ŠKODA



SSANGYONG



SUBARU



SUZUKI



TOYOTA



MIGLIAIA DI COMPATIBILITA' IN UNA SOLA INTERFACCIA  
**AGGIORNAMENTI SEMPRE DISPONIBILI!**

# CONTATTI



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



Te. +39 (0)141 947694 RA  
Fax: +39 (0)141 946000



Supporto Tecnico  
+39 (0)141 947676 RA



Email: [paser@paser.it](mailto:paser@paser.it)  
Sito web: [www.paser.it](http://www.paser.it)

MADE IN ITALY

