

## TECHNICAL DETAILS

The power supply is +12 V with GND to ground.

The unit must be connected not only to the positive +12 permanent, but also to the ignition or to the radio antenna + 12V output. This to be sure that the interface is active only when the radio or ignition is ON.

The volume for the navigator can be set by trimmers present on the circuit.

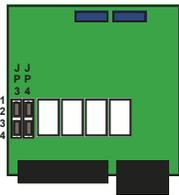
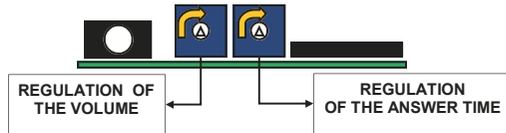
The power of the final transistor supplies 22 watts.

Power supply	+12 VDC
Consumption in working mode	5A
Consumption in sleep mode	<3mA
Time of response from audio reception	0.1 sec
Plastic box sizes	6.70 x 6.70 x 2.8 cm
Weight	45 g

## NAVIMUSIC AUDIO REGULATION

The unit is set at an ideal level of AUDIO volume. However it's possible to regulate by using the trimmers available on the circuit.

**ATTENTION! DO NOT REGULATE THE TRIMMERS BEFORE CONTACTING THE TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE!**



If the vehicle is equipped with an OEM amplifier (booster) please set the jumpers as described in the picture beside. We suggest that if it's possible to connect the unit to an external speaker. Also with the external speaker follow the jumper setting of the picture.

## WARRANTY

**THIS PRODUCT IS COVERED BY TWO-YEAR GUARANTEE FOR ANY MANUFACTURING TROUBLES. THE WARRANTY IS VALID IF ACCOMPANIED BY THE INVOICE OF PURCHASE**

For an eventual assistance, please contact: **0039 (0)141 947676**

## MANUALE DI INSTALLAZIONE

# NAVIMUSIC

Modulo UNIVERSALE per connessione  
AUDIO di Navigatori portatili / Player MP3 rev 2.0

## DESCRIZIONE

**NAVIMUSIC** è un adattatore UNIVERSALE che permette di collegare in poche operazioni dispositivi AUDIO all'impianto di serie delle vetture.

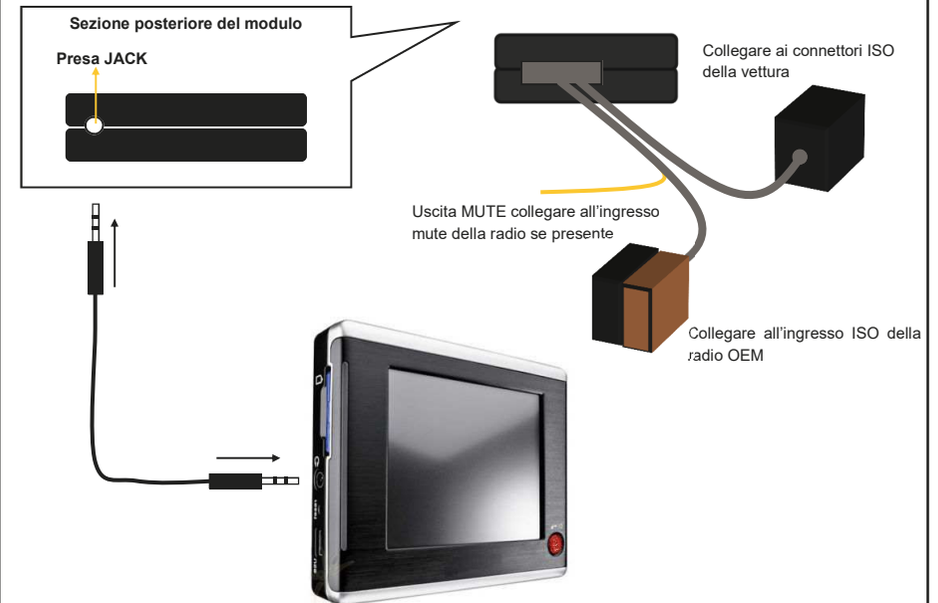
In particolare il modulo in oggetto è stato studiato per integrare i navigatori portatili e/o i player MP3 al sistema AUDIO OEM grazie al JACK fornito nel kit.

Non appena l'unità rileva il segnale audio, lo devia automaticamente sugli altoparlanti.

## INSTALLAZIONE

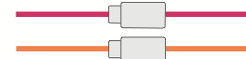
**NAVIMUSIC** è fornito, di default, con cablaggio plug & play in configurazione ISO.

E' disponibile una vasta gamma di cablaggi adattatori per collegare l'unità sui veicoli più richiesti.



In alcuni casi le alimentazioni dell'iso, positivo fisso e sottochiave, sono invertite, adoperare le boccole predisposte sul cablaggio per impostare la corretta connessione.

### Default



### Alternativo



### DETTAGLI TECNICI

L'alimentazione è +12V con GND a massa.

L'unità deve essere collegata oltre che al positivo +12 fisso, anche al sottochiave o all'uscita Antenna ON della radio in modo che l'interfaccia sia attiva solo a radio accesa o a sottochiave ON.

Il volume dell'audio per il navigatore è settabile da trimmer esterni presenti sull'interfaccia.

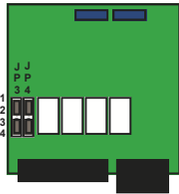
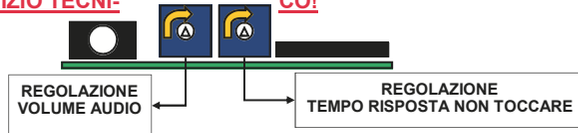
La potenza del transistor finale fornisce 22 Watt.

Alimentazione	+12 VDC
Consumo in lavoro	5A
Consumo a riposo	<3mA
Tempo di risposta alla ricezione audio	0.1 sec
Misure box plastico	6.70x6.70x2.8 cm
Peso unità	45 g

### REGOLAZIONI AUDIO DI NAVIMUSIC

L'unità è impostata ad un volume AUDIO ideale. Tuttavia è possibile eseguire delle regolazioni agendo sui trimmer presenti sul circuito.

**SCONSIGLIAMO VIVAMENTE DI ESEGUIRE DELLE REGOLAZIONI SENZA PRIMA AVER CONTATTATO IL SERVIZIO TECNICI-**



In caso la vettura sia provvista di amplificatore originale (booster) impostare i ponticelli JP3 e JP4 sul circuito come descritto in figura. Consigliamo comunque in presenza di booster di collegare uno speaker esterno seguendo sempre la configurazione descritta a fianco.



**ATTENZIONE IL VOLUME IN ASCOLTO LO SI REGOLA DIRETTAMENTE DAL DISPOSITIVO CONNESSO AL NAVIMUSIC!**

### GARANZIA

**QUESTO PRODOTTO HA 2 ANNI DI GARANZIA PER QUALSIASI DIFETTO DI FABBRICAZIONE RICONTRATO. COME VALIDAZIONE DELLA GARANZIA E' NECESSARIA LA FATTURA DI ACQUISTO.**

Per ogni eventuale assistenza, contattare il servizio tecnico al numero: **0141 947676**

## INSTALLATION MANUAL

# NAVIMUSIC

UNIVERSAL module to connect AUDIO output of portable navigation system or MP3 player rev 2.0

### DESCRIPTION

**NAVIMUSIC** is a universal adapter that allows you to connect devices in a few operations to the AUDIO SYSTEM of the car.

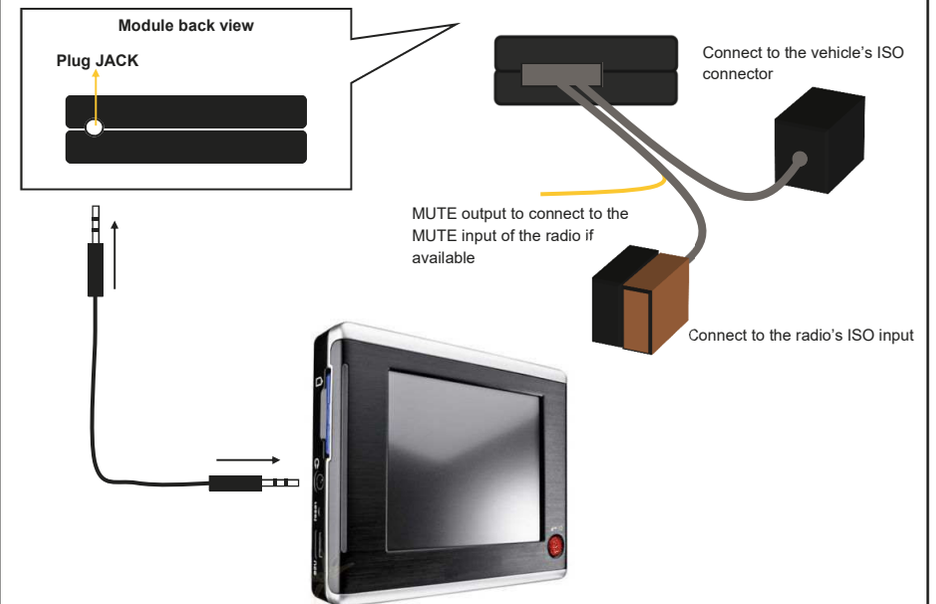
In particular, this unit was designed to integrate the portable navigation system and / or MP3 player to the OEM AUDIO system, through the JACK provided in the kit.

Once the unit detects the sound signal, turns it automatically to the speaker.

### INSTALLATION

**NAVIMUSIC** is supplied on default with plug & play harness ISO configured.

It's available a wide range of P&P harness in order to connect the unit on the most popular vehicles.



In some cases the power wires of the ISO, positive 12V and ignition are reversed, use the bullet on the cable to set the correct connection.

