

Code 29.749.06

4 Canali RMS 4x30 W, 2 Canali RMS 2x60 W (Subwoofer) 12 V Amplificatore Bluetooth
 4 Way RMS 4x30 W, 2 Way RMS 2X60 W (Subwoofer) 12 V Bluetooth amplifier

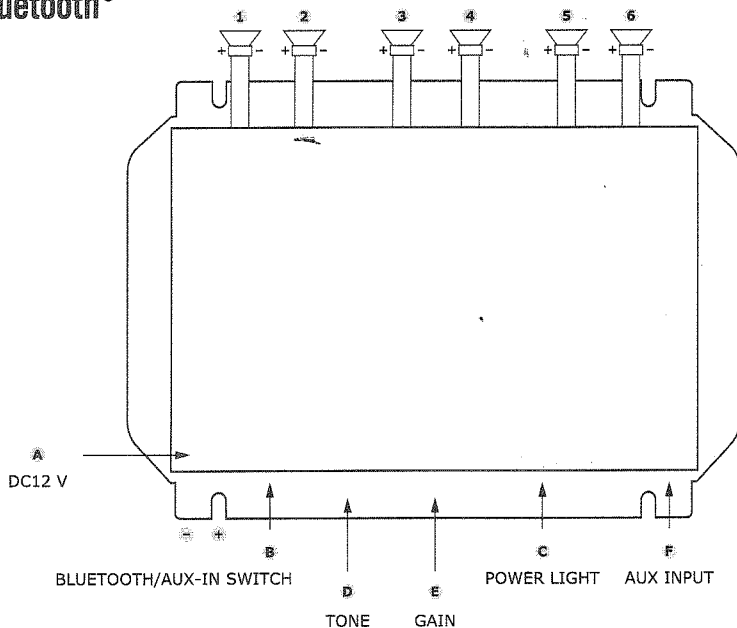
- Questo apparecchio collega gli altoparlanti a bassa impedenza ai dispositivi Bluetooth
- Compatibile con la maggior parte dei dispositivi Bluetooth
- Alimentatore 12 V incluso
- Password richiesta per la sincronizzazione con i tuoi dispositivi
- Versione Bluetooth 4.0
- Con ingresso Aux
- Dimensioni (mm): 205x148x48
- Connects low impedance speakers direct to Bluetooth compatible devices
- Compatible with most Bluetooth Devices
- 12 V Power supply included
- Password is required to sync to your deices
- Bluetooth Version 4.0
- With Aux input
- Dimensions (mm): 205x148x48

Quando si accende l'amplificatore, già collegato a un altoparlante, si sentirà un suono che conferma che il dispositivo è acceso. Per connettere un dispositivo Bluetooth, cercare il nome dispositivo "OSCOLATI" ed inserire la password situata nella parte inferiore del foglio. L'ingresso audio Bluetooth ha la priorità sull'ingresso analogico del dispositivo durante la riproduzione di musica, ciò significa che se viene utilizzato l'ingresso analogico e viene collegato un dispositivo Bluetooth, l'amplificatore passerà direttamente al dispositivo Bluetooth come sorgente. Se si disconnette il dispositivo Bluetooth e l'analogico è ancora collegato, l'amplificatore passerà a quest'ultimo come sorgente.

When powering on the amplifier, while it is connected to a speaker, you will hear a tone which confirms the device is on. To connect a Bluetooth device, search for the device name OSCULATI and use the password located at the bottom of the sheet to connect.

When playing music, the Bluetooth audio input will take priority over the analog input located on the device. This means if the analog input is being used, and a Bluetooth device is connected, the amplifier will then use the Bluetooth device as the source. If the Bluetooth device is disconnected, and the analog device is still connected, the amplifier will then use the analog device as the source.

SCHEMA DI CONNESSIONE BLUETOOTH / BLUETOOTH CONNECTION DIAGRAM



Nell'immagine sopra, Porta 1.2 collegamento altoparlanti full range, Porta 3.4 collegamento subwoofers, Porta 5.6 collegamento altoparlanti full range. A alimentatore DC12 V, B interruttore Bluetooth/Aux, C spia alimentazione, D controllo bassi, E volume down/up, F ingresso Aux.

In the above picture, Port 1.2 connect to full range speakers, Port 3.4 connect to subwoofers, Port 5.6 connect to full range speakers. A power supply DC12 V, B Bluetooth/Aux-in switch, C power light, D bass control, E volume down/up, F Aux-input.