

Descrizione

L'unità TBR-023 è un ricevitore wireless a 2.4G che consente la riproduzione di segnali audio wireless da qualsiasi dispositivo in grado di trasmettere via Bluetooth, ad esempio un PC, un note book od un telefonino che supportino il profilo A2DP, collegandosi via cavo con un amplificatore e da questi ad una coppia di altoparlanti.

Bluetooth® è una tecnologia che consente la comunicazione di dati in wireless a corto raggio fra dispositivi digitali, come computer o macchine fotografiche digitali. La tecnologia wireless Bluetooth® opera normalmente all'interno di un raggio di circa 10 metri.

Componenti



1. Ricevitore bluetooth TBR-023
2. Alimentatore di rete PWS-0505
3. Cavo di collegamento ECP-040300

Specifiche

TBR-023

Frontale:

1x LED blu indicatore di stato della connessione.

Posteriore:

Doppia uscita audio:

1 coppia RCA sinistro e destro

1 jack stereo da 3.5mm

1 presa per alimentatore DC 5V

PWS-0505

Alimentatore Switching con uscita 5VDC,500mA

ECP-040300

Cavo da 1 metro dotato di due spinotti RCA maschio e singolo spinotto minijack da 3.5mm

Altro

Sistema di comunicazione: Bluetooth® secondo le specifiche della versione 2.1

Profilo di comunicazione: A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Trasmissione o ricezione di contenuti audio di alta qualità.

Univoco sistema di riconoscimento a 4 caratteri alfa numerici per l'identificazione di ciascun ricevitore nei casi in cui più unità siano installate nella stessa casa.

Risposta in Frequenza: da 20 a 20 kHz (+/- 3dB)

Raggio di ricezione: fino a 10 metri in funzione della condizioni ambientali: muri, arredamento, ecc...

Per esclusivo impiego in interni. Preservare da alte temperature, umidità e condensa.

Dimensioni - 105mm (L) x 32mm (A) x 56mm (P)

Alimentazione: 5V, 100mA.

Note

Al fine di utilizzare le funzionalità Bluetooth®, il dispositivo che deve essere connesso necessita dello stesso profilo di comunicazione Bluetooth® dell'unità TBR-023.

Le caratteristiche della tecnologia wireless Bluetooth® consentono di riprodurre audio dal proprio telefono cellulare o ascoltare la musica da altri dispositivi trasmittenti.

Bluetooth® versione 2.1 offre un'elevata qualità audio con minore esposizione ad interferenze, minore consumo energetico e maggiore rapidità di connessione.

Il dispositivo Bluetooth® da collegarsi deve supportare il profilo A2DP.

In North America contact:

Trends Electronics International Inc. - 100 - 980 West 1st Street. North Vancouver, B.C. V7P 3N4

Phone: 1 (877) 946-9255 Fax: 1 (800) 618-7363 Email: orders@trendsinc.com