

OMNITRONIC WS-1RA 2.4GHz Receiver, active

Digital audio transmission system 2.4 GHz, 2 x 20 W/4 ohms

Art.n.: 13072212

GTIN: 4026397512069



Features :

- Active, digital wireless receiver for reception of stereo audio signals with 2.4 GHz
- Transmit music via radio from your PC or MP3 player anywhere in your home with outstanding audio quality
- Simultaneous operation of an unlimited number of receivers possible
- Amplifier power 2 x 20 watts/4 ohms
- Uscita RCA per il collegamento a impianti stereo o altoparlanti attivi
- Digital transmission in the 2.4 GHz range provides for high resistance to interference and unique sound quality (16 bits/48 kHz)
- Push button for pairing with the transmitter
- Antenna a barra rimovibile
- Rugged, compact metal housing
- Frequenza di campionamento: 48 kHz
- Controllabile via Wi-Fi
- Portata fino a 50m all'aperto
- Portata fino a 30m in edifici
- 2.4 GHz registrazione gratuita e gratuita in tutto il mondo

Logistica

EAN / GTIN: 4026397512069

Peso : 1,00 kg

Lunghezza : 0.34 m

Larghezza : 0.20 m

Altezza : 0.07 m

Dati tecnici :

Tipo:	Trasmissione audio
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz 15V DC
Piedinatura:	Interno +/esterno -

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite connettore cavo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con alimentatore a spina
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>96 dB
Distorsione armonica totale:	<0,03 % a 1 kHz
Attivazione:	Wi-Fi
Massima:	Fino a 50m all'aperto Fino a 30m in edifici
Banda di frequenza:	2.4 GHz
Modulazione:	GFSK, Stereo
Selezione frequenza:	32
Frequenza di campionamento:	48 kHz
Attenuazione di diafonia:	>-96 dB
Controlli:	Regolatore volume, Interruttore di rete, Connect; Regolatore volume
LED di stato:	Segnale
Collegamenti:	Antenna via 1 x SMA (F) versione da incasso Uscita: line via 1 x RCA stereo Uscita: Altoparlante via morsetto a molla
Convertitore:	16 bit
Materiale:	Metallo
Misure:	Larghezza: 14,5 cm Profondità: 12 cm Altezza: 7 cm
Peso:	0,89 kg

Contenuto della confezione:
