

OMNITRONIC WS-1RA 2.4GHz Empfänger, aktiv

Digitales Audio-Übertragungssystem 2,4 GHz, 2 x 20 W/4 Ohm

Art.-Nr.: 13072212

GTIN: 4026397512069



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Aktiver, digitaler Empfänger zum drahtlosen Empfang von Stereo-Audiosignalen mit 2,4 GHz
- Senden Sie Musik drahtlos von Ihrem PC oder MP3-Player überall im Haus in erstklassiger CD-Qualität
- Gleichzeitiger Betrieb mit einer unbegrenzten Anzahl von Empfängern möglich
- Verstärkerleitung 2 x 20 Watt/4 Ohm
- Cinch-Ausgang zum Anschluss an Stereoanlagen oder Aktivlautsprecher
- Digitale Übertragung im 2,4-GHz-Bereich ermöglicht hohe Störsicherheit und hohe Klangqualität (16 Bit/48 kHz)
- Taster zum Koppeln mit dem Sender
- Abnehmbare Stabantenne
- Stabiles, kompaktes Metallgehäuse
- Samplingrate: 48 kHz
- Ansteuerbar über WLAN
- Reichweite von bis zu 50m im Freien
- Reichweite von bis zu 30m in Gebäuden
- 2,4 GHz weltweit anmelde- und gebührenfrei

Logistic

EAN / GTIN: 4026397512069

Gewicht: 1,00 kg

Länge: 0.34 m

Breite: 0.20 m

Höhe: 0.07 m

Technische Daten:

Typ:	Audioübertragung
Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz 15V DC
Pinbelegung:	Innen + / außen -

Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Hohlstecker (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>96 dB
Klirrfaktor:	<0,03 % bei 1 kHz
Ansteuerung:	WLAN
Reichweite:	Bis zu 50m im Freien Bis zu 30m in Gebäuden
Frequenzband:	2,4 GHz
Modulation:	GFSK, Stereo
Frequenzwahl:	32
Samplingrate:	48 kHz
Übersprechdämpfung:	>-96 dB
Steuerelemente:	Lautstärkeregler, Netzschalter, Connect; Lautstärkeregler
Status LED:	Signal
Anschlüsse:	Antenne über 1 x SMA (W) Einbauversion Ausgang: Line über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Lautsprecher über Federklemme
Wandler:	16 bit
Material:	Metall
Maße:	Breite: 14,5 cm Tiefe: 12 cm Höhe: 7 cm
Gewicht:	0,89 kg