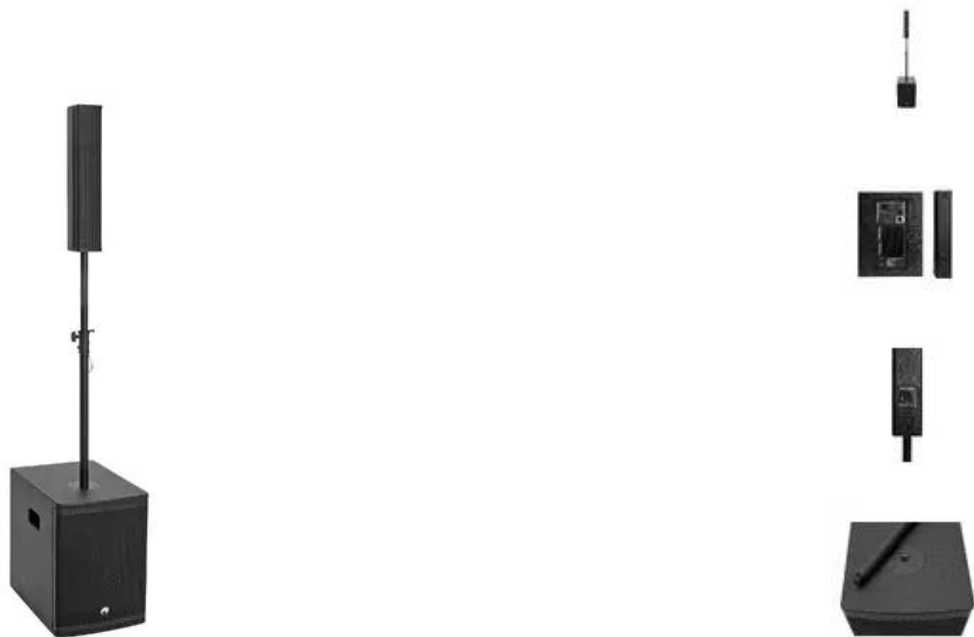


## OMNITRONIC ROD-1043 Active Column Speaker System

Sistema PA a colonna mobile con DSP,mixer, collegamento Bluetooth stereo, 350 W RMS

Art.n.: 11039102

GTIN: 4026397747164



### Descrizione :

The ROD-1043 is an active column PA system with a high-power subwoofer with 2-channel power mixer and a full-range column speaker for mobile applications. The system offers a mono input (XLR and 6.3 mm jack) and a stereo line input (RCA). The amplifier supplies a power of 200 W and 150 W. The latest Bluetooth technology with TWS support ensures fast and stable wireless connections to Bluetooth audio sources and links two ROD systems for stereo setups.

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397747164

Peso : 22,40 kg

Lunghezza : 0.53 m

Larghezza : 0.39 m

Altezza : 0.59 m

### Features :

- Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation
- Ottima qualità del suono e alta portata
- Collegamento Bluetooth stereo per il funzionamento stereo wireless con 2 sistemi collegati
- Metallo grille
- bass**
- 2 Maniglie concave per il trasporto
- 4 x piedini in plastica
- integrated amplifier module**
- Processore di segnale digitale
- Preset DSP: FLAT; CLUB; VOICE; BASS BOOST; BASS REDUCTION
- Controllabile via Bluetooth
- Bluetooth: Portata fino a 10m in edifici

### Dati tecnici :

Potenza in uscita: 350 W RMS Sistema

Intervallo di frequenza:	42 - 20000 Hz Sistema
Pressione acustica massima:	125 dB Sistema
DSP:	Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation
Peso:	19,20 kg
Intervallo di frequenza:	42 - 150 Hz
Sistema di registrazione:	Filettatura M20
Altoparlante:	1 x 10" Woofer con magnete in ferrite Materiale del cestello: acciaio 2" woofer a bobina mobile Conomateriale: cartone/carta
Tipo di altoparlante:	Subwoofer
Tipologia di struttura:	Bass reflex
Maniglia di trasporto concava:	2 Pezzo
Ausilio di trasporto:	4 x piedini in plastica
Materiale:	MDF (pannello di fibra a media densità), 16 mm
Colore:	Nero, Superficie strutturata
Misure:	Larghezza: 32 cm Profondità: 46,5 cm Altezza: 44,5 cm
Peso:	16,5 kg
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	Massimo 250 W
Classe di protezione:	CL I
Potenza in uscita:	1 x 200 W RMS LF 1 x 150 W RMS (4 Ohm) HF
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione presente
Fusibile di protezione del dispositivo:	5 x 20 mm, T 2,5 A fusibile da sostituire
DSP:	Processore di segnale digitale
Preset DSP:	FLAT; CLUB; VOICE; BASS BOOST; BASS REDUCTION
Attivazione:	Bluetooth
Bluetooth:	Versione: 5,3 con collegamento stereo (TWS)
Nome del dispositivo Bluetooth:	ROD-1043
Massima:	Bluetooth: fino a 10m in edifici
Deviazione della portante:	2,4 GHz
Commutazione:	Class D
Controlli:	Regolatore volume, Interruttore di rete, Interruttore di sensibilità di ingresso
Circuito di protezione:	Cortocircuito; Tensione continua; Limitatore; sovraccarico
LED di stato:	Segnale, Limite, Preset DSP, Pairing, Link
Collegamenti:	Ingresso: mic/line via 1 x presa combinata XLR a 3 poli/jack da 6,35 mm (F) versione da incasso Ingresso: line via 1 x RCA stereo Uscita: line via 1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso

	Uscita: testata via 1 x Presa da incasso per altoparlanti (F)
Ingresso canali:	1 x Stereo via RCA o Bluetooth, channel control via manopola 1 x Mono with interruttore Mic-Line via Presa combinata (XLR/JACK), channel control via manopola
Frequenza di taglio:	150 Hz
Capacità di carico:	Programma: 160W Nominale: 80W AES
Intervallo di frequenza:	150 - 20000 Hz
Sensibilità:	90 dB (1W/1m)
Direzionalità:	100° x 20°
Impedenza:	1 x 4 Ohm testata
Sistema di registrazione:	Flangia: Ø 25mm
Collegamenti:	Ingresso: testata via 1 x Presa da incasso per altoparlanti (F)
Altoparlante:	4 x 3" altoparlante a banda larga con magnete al neodimio Materiale del cestello: acciaio 0.75" altoparlante a banda larga a bobina mobile Conomateriale: cartone/carta
Tipo di altoparlante:	Altoparlante a colonna
Tipologia di struttura:	Cassa chiusa
Materiale:	Plastica dura
Colore:	Nero
Misure:	Larghezza: 8,5 cm Profondità: 10,5 cm Altezza: 45 cm
Peso:	1,43 kg
Altezza:	Maximum: 95 cm Minimum: 59 cm Adjustable in 4 steps con bullone di sicurezza
Sistema di registrazione:	Filettatura M20 Pivot: Ø 25mm
Tipo (treppiede generico):	Treppiede estensibile a mano/Supporto alto per cassa
Materiale:	Acciaio, verniciato
Peso:	0,74 kg
Struttura cavo:	3 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05VV-F
Lunghezza cavo:	1,80 m
Struttura cavo:	2 x 0,75 mm <sup>2</sup> cavi per altoparlanti
Lunghezza cavo:	2 m

### Contenuto della confezione:

1 x bass  
1 x testata  
1 x asta distanziatrice  
1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione  
1 x Manuale d'uso  
1 x cavi per altoparlanti  
2 x fascette fermacavo

1 x dichiarazione di conformità