

OMNITRONIC XNG-210A 2-way Speaker, active, DSP

Active speaker with 10" woofer, 1" driver, 350 W RMS

Art.n.: 11038072

GTIN: 4026397749892



Features :

- Active PA speaker system for touring applications and permanent installations
- DSP-controlled biamp amplifier (class D)
- Collegamento Bluetooth stereo per il funzionamento stereo wireless con 2 sistemi collegati
- Processore di segnale digitale; delay; Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-band EQ
- Preset DSP: DEFAULT; LIVE; DANCE; MONITOR; SPEECH
- Controllabile via Bluetooth
- Bluetooth: Portata fino a 10m in edifici
- Tinta unita Schermo LCD
- Nero Metallo grille with Schiuma acustica
- Maniglia di trasporto robusta
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Possibilità di utilizzo: Verticale; monitoring; su treppiede
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Uso mobile; noleggiatore; centri sportivapalestre; DJ mobili/Intrattenitori solisti

Logistica

EAN / GTIN: 4026397749892

Peso : 11,30 kg

Lunghezza : 0.34 m

Larghezza : 0.35 m

Altezza : 0.57 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Potenza totale installata: 120 W

Potenza in uscita: 350 W RMS Sistema
250 W RMS (8 Ohm) LF
100 W RMS (8 Ohm) HF

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Intervallo di frequenza:	58 - 20000 Hz
Pressione acustica massima:	122 dB
DSP:	Processore di segnale digitale; delay; Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-band EQ
Preset DSP:	DEFAULT; LIVE; DANCE; MONITOR; SPEECH
Direzionalità:	90° x 60°
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Low cut:	FLAT, 80Hz, 100Hz, 120Hz, commutabile
Delay:	0 - 10 ms
Attivazione:	Bluetooth
Bluetooth:	Con collegamento stereo (TWS)
Nome del dispositivo Bluetooth:	XNG-210A DSP
Massima:	Bluetooth: fino a 10m in edifici
Deviazione della portante:	2,4 GHz
Sistema di registrazione:	Flangia: Ø 35mm
Commutazione:	Class D Biamp
Tipo di display:	Tinta unita Schermo LCD
Controlli:	Interruttore di rete, Encoder, Controllo del volume per canale
Circuito di protezione:	Surriscaldamento; Tensione continua; Cortocircuito; Limitatore
LED di stato:	Power, Limite
Collegamenti:	Ingresso: mic/line via 1 x presa combinata XLR a 3 poli/jack da 6,35 mm (F) versione da incasso Ingresso: Line/Hi.Z. 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
Altoparlante:	1 x 10" Woofer con magnete in ferrite Materiale del cestello: acciaio Conomateriale: cartone/carta 2" woofer a bobina mobile 1" tweeter con driver a compressione 1" tweeter con driver a compressione a bobina mobile
Tipo di altoparlante:	Cassa compatta
Tipologia di struttura:	Bass reflex
Maniglia di trasporto:	1 Pezzo
Materiale:	PP polipropilene
Colore:	Nero, verniciato a polvere
Misure:	Larghezza: 30,0 cm Profondità: 28,6 cm Altezza: 51,8 cm
Peso:	10,20 kg

Struttura cavo:	3 x 0,75 mm ² H05VV-F
Lunghezza cavo:	1,8 m rimovibile

Contenuto della confezione:

- 1 x cassa compatta
- 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione
- 1 x Manuale d'uso
- 1 x dichiarazione di conformità