

OMNITRONIC PAS-210A MK3 2-Way Top, active, DSP

Active 10" PA speaker with DSP presets, limiter, 300 W RMS

Art.n.: 11039475

GTIN: 4026397669992



L'articolo non è più disponibile.

Features :

- Active PA speaker system for touring applications and permanent installations
- Sistema Bass reflex a 2 vie con woofer da 25 cm e driver a compressione da 2,5 cm
- DSP-controlled class D amplifier with 300 watts power
- Switchable low cut (120 Hz, 90 Hz)
- Ingresso segnale bilanciato XLR/Jack, commutabile mic/line
- Ottimizzato in combinazione con subwoofer PAS
- Processore di segnale digitale
- Maniglia di trasporto robusta
- Con punti di ancoraggio
- Nero Metallo grille with Schiuma acustica
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante; monitoring; su treppiede
- Preset DSP: FLAT; DJ; MONITOR
- Doppia flangia

Dotazione della fornitura

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

Logistica

EAN / GTIN: 4026397669992

Peso : 15,60 kg

Lunghezza : 0.37 m

Larghezza : 0.37 m

Altezza : 0.59 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: 350 W

Potenza in uscita: 300 W RMS

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:	65 - 20000 Hz
Pressione acustica massima:	121 dB
DSP:	Processore di segnale digitale
Preset DSP:	FLAT; DJ; MONITOR
Direzionalità:	90° x 60°
Sistema di registrazione:	Doppia flangia: Ø 35mm (0°/5°)
Punti di ancoraggio:	4 x Filettatura M10; 5 x Filettatura M8
Commutazione:	Class D
Controlli:	Regolatore master
Circuito di protezione:	Ritardo d'attivazione; Limitatore
LED di stato:	Segnale, power, clip, Preset DSP
Collegamenti:	Ingresso: presa combinata XLR a 3 poli/jack da 6,35 mm (F) versione da incasso Link: 2 x XLR a 3 poli
Ingresso canali:	1 x Mono with interruttore Mic-Line via XLR, channel control via manopola
Altoparlante:	1 x 1" tweeter con driver a compressione con magnete in ferrite Materiale del cestello: Alluminio 1,5" tweeter con driver a compressione a bobina mobile 1" apertura collegamento diffusore a tromba 1 x 10" Woofer con magnete in ferrite 2,5" woofer a bobina mobile
Tipo di altoparlante:	Cassa compatta
Maniglia di trasporto:	1 Pezzo
Materiale:	Legno multistrato di betulla
Colore:	Nero, Superficie strutturata, verniciato
Misure:	Larghezza: 32 cm Profondità: 52,5 cm Altezza: 30 cm
Peso:	14,40 kg