

OMNITRONIC XO-300 Deviatore di frequenza attivo

Deviatore di frequenza attivo, funzionamento stereo a 3 vie

Art.n.: 10355636

GTIN: 4026397522839



Prezzo di listino: 148.75 €

incl. 19% IVA

Features :

- Funzionamento stereo a 3 vie
- Filtro Linkwitz-Riley variabile con una divisione del fianco di 24 dB/ottava
- Livello di uscita regolabile individualmente per ogni intervallo di frequenza
- Frequenza di separazione bassa/media e media/alta regolabile in modo continuo
- Funzione mute per il segnale di ingresso e ogni intervallo di frequenza commutabile singolarmente
- CD Horn EQ attivabile per l'equalizzazione degli alti
- Posizione della fase bassa e media commutabile
- Livello di ingresso regolabile
- Ingressi e uscite bilanciati tramite prese XLR
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Installazione; club/scuole di danza; palco; Homerecording e studi; gruppo musicale/sala prove

Dotazione della fornitura

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

Logistica

EAN / GTIN: 4026397522839

Peso : 2,84 kg

Lunghezza : 0.54 m

Larghezza : 0.24 m

Altezza : 0.10 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: 5 W

Allacciamento elettrico: Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)

Rapporto segnale-rumore:	>100 dB
Distorsione armonica totale:	<0,05 % a 1 kHz
Impedenza:	Ingresso: 50 kOhm , sim. Ingresso: 25 kOhm , non sim. Uscita: 200 Ohm , sim. Uscita: 100 Ohm , non sim.
Gain:	Ingresso: - ? fino a + 6 dB Uscita: - ? fino a + 0 dB
Allineamento della fase:	Per uscita, commutabile
Attenuazione di diafonia:	>80 dB
Controlli:	Controllo del volume per canale, Frequenza di taglio, Interruttore di rete, interruttore silenzioso
LED di stato:	Power
Collegamenti:	Ingresso: line via 2 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso Uscita: line via 6 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Frequenza di taglio:	Mid/high 800-9200 Hz, 24 db/oct , Linkwitz-Riley Low/mid 80-920 Hz, 24 db/oct , Linkwitz-Riley
Livello massimo:	Ingresso: +22 dBu Uscita: +22 dBu
Materiale:	Metallo
Colore:	Nero
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondità: 18,7 cm Altezza: 4,45 cm
Peso:	2,37 kg