

OMNITRONIC XO-230 Deviatore di frequenza attivo

Deviatore di frequenza attivo, stereo a 2 vie e funzionamento mono a 3 vie

Art.n.: 10355627

GTIN: 4026397522891



Prezzo di listino: 136.85 €

incl. 19% IVA

Features :

- Funzionamento stereo a 2 vie o mono a 3 vie
- Filtro Linkwitz-Riley variabile con una divisione del fianco di 24 dB/ottava
- Frequenze di separazione regolabili in modo continuo da 45 Hz a 9,6 kHz
- Uscita subwoofer sommabile
- Livello di uscita regolabile individualmente per ogni intervallo di frequenza
- Filtro passa-alto Butterworth con 12 dB/ottava a 40 Hz per la protezione dei woofer
- Commutazione x10 per la gamma di frequenza
- Interruttore di inversione di fase su ogni uscita
- Gli indicatori LED per tutte le funzioni importanti assicurano una migliore leggibilità
- 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 Controller, 1 x Manuale d'uso, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione

Logistica

EAN / GTIN: 4026397522891

Peso : 2,33 kg

Lunghezza : 0.54 m

Larghezza : 0.24 m

Altezza : 0.11 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: 8 W

Classe di protezione: CL I

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: 25 kOhm , non sim. Ingresso: 50 kOhm , sim. Uscita: 100 Ohm , non sim. Uscita: 200 Ohm , sim.
Gain:	Ingresso: ± 12 dB Uscita: - ? fino a + 6 dB
Filtro:	Low cut: 40 Hz 12 db/oct Butterworth
Allineamento della fase:	Per uscita, commutabile
Attenuazione di diafonia:	>80 dB
Controlli:	Selettore modale (2 vie, stereo/3 vie, mono), Interruttore di inversione di fase, Interruttore moltiplicatore
LED di stato:	Power, low cut, Mono, Stereo, LED di inversione di fase; Moltiplicatore LED
Collegamenti:	Ingresso: line via 2 x XLR a 3 poli Uscita: line via 4 x XLR a 3 poli
Frequenza di taglio:	45-9600 Hz, 24 db/oct , Linkwitz-Riley
Livello massimo:	Ingresso: +22 dBu Uscita: +21 dBu
Colore:	Nero
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondità: 15,2 cm Altezza: 4,45 cm
Peso:	1,87 kg