

## OMNITRONIC XO-300 Aktive Frequenzweiche

Aktive Frequenzweiche, Stereo-3-Wege-Betrieb

Art.-Nr.: 10355636

GTIN: 4026397522839



**Listenpreis: 148.75 €**

inkl. 19% MwSt.

### Features:

- 3-Wege-Stereo-Betrieb
- Variable Linkwitz-Riley-Filter mit einer Flankensteilheit von 24 dB/Oktave
- Ausgangspegel für jeden Frequenzbereich individuell regelbar
- Trennfrequenz Low/Mid und Mid/High stufenlos regelbar
- Mute-Funktion für Eingangssignal und jeden Frequenzbereich einzeln schaltbar
- CD-Horn-EQ zur Höhenentzerrung zuschaltbar
- Phasenlage Low und Mid umschaltbar
- Eingangspegel regelbar
- Symmetrische Ein- und Ausgänge über XLR-Buchsen
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Installation; Clubs/Tanzschulen; Bühne; Homerecording und Studios; Band/Proberaum

#### Lieferumfang

- 1 x Gerät, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Bedienungsanleitung

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397522839

Gewicht: 2,84 kg

Länge: 0.54 m

Breite: 0.24 m

Höhe: 0.10 m

### Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Gesamtanschlusswert: 5 W

Stromanschluss: Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M)  
Einbauversion Stromanschlusskabel mit  
Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)

Geräuschspannungsabstand: >100 dB

Klirrfaktor:	<0,05 % bei 1 kHz
Impedanz:	Eingang: 50 kOhm , sym. Eingang: 25 kOhm , unsym. Ausgang: 200 Ohm , sym. Ausgang: 100 Ohm , unsym.
Gain:	Eingang: - ? bis + 6 dB Ausgang: - ? bis + 0 dB
Phasenanpassung:	Je Ausgang, schaltbar
Übersprechdämpfung:	>80 dB
Steuerelemente:	Lautstärkeregler pro Kanal, Trennfrequenz, Netzschalter, Mute-Schalter
Status LED:	Power
Anschlüsse:	Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR (W) Einbauversion Ausgang: Line über 6 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
Trennfrequenz:	Mid/High 800-9200 Hz, 24db/Okt , Linkwitz-Riley Low/Mid 80-920 Hz, 24db/Okt , Linkwitz-Riley
Max. Pegel:	Eingang: +22 dBu Ausgang: +22 dBu
Material:	Metall
Farbe:	Schwarz
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 18,7 cm Höhe: 4,45 cm
Gewicht:	2,37 kg