

## OMNITRONIC XO-23SB Aktive Frequenzweiche

Aktive Frequenzweiche, Stereo-2-Wege und Mono-3-Wege-Betrieb

Art.-Nr.: 10355631

GTIN: 4026397382907



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

- Zweibege-Stereobetrieb
- Zusätzlicher Subwoofer-Ausgang von Stereo auf Mono umschaltbar
- 24 dB Flankensteilheit / Oktave
- Trennfrequenz-Regler an der Frontseite
- Frequenzbereich Trennfrequenz Subwoofer 50 Hz bis 350 Hz
- Frequenzbereich Trennfrequenz Höhen/Tiefen 100 Hz bis 7 kHz
- Individuelle Ausgangsregler pro Frequenzbereich (Band)
- Low-Cut-Schalter
- Phasenumkehrregler
- XLR-Ein- und Ausgänge
- Beleuchtete Schalter erlauben perfekte Bedienung in dunklen Umgebungen
- Rackeinbau

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397382907

Gewicht: 2,50 kg

Länge: 0,56 m

Breite: 0,20 m

Höhe: 0,07 m

### Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Gesamtanschlusswert: 10,00 W

Maße: Breite: 48,3 cm  
Tiefe: 14,7 cm  
Höhe: 4,45 cm

Gewicht: 2,10 kg

Flankensteilheit: 24 dB / Oktave

Betriebsarten:	2-Wege-Stereo/Mono
Eingang:	Mono/Stereo
Eingangsimpedanz:	10/20 kOhm (unsym./sym.)
Ausgang:	Mono/Stereo
Ausgangsimpedanz:	300/150 kOhm (unsym./sym.)
Anschlussbuchsen:	XLR
Geräuschspannungsabstand:	>100 dB
THD:	0.05%
Eingangsregelung:	-- bis +6 dB
Ausgangsregelung:	-- bis +12 dB
Low Cut:	30 Hz, -3 dB
Phasenanpassung:	0-180°
Maße (B x T x H):	483 x 147 x 46 mm