

## OMNITRONIC XO-23B Aktive Frequenzweiche

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

Art.-Nr.: 10355626

GTIN: 4026397385380



### Features:

- Zweiwege-Stereo oder Dreiwege-Mono Betrieb möglich
- 24 dB Flankensteilheit / Oktave
- Trennfrequenz-Regler an der Frontseite
- Frequenzbereich Trennfrequenz 45 Hz bis 9,5 kHz
- Individuelle Ausgangsregler pro Band
- Individuelle Mute-Funktion pro Ausgang für einfachen Systemabgleich
- Low-Cut-Schalter
- Phasenumkehrregler
- XLR-Ein- und Ausgänge
- Beleuchtete Schalter erlauben perfekte Bedienung in dunklen Umgebungen
- Rackeinbau

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397385380

Gewicht: 2,45 kg

Länge: 0.54 m

Breite: 0.20 m

Höhe: 0.08 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 kg
Flankensteilheit:	24 dB / Oktave
Betriebsarten:	2-Wege-Stereo oder 3-Wege-Mono

Eingang:	Mono/Stereo
Eingangsimpedanz:	10/20 kOhm (unsym./sym.)
Output:	Mono/stereo
Ausgangsimpedanz:	300/150 kOhm (unsym./sym.)
Anschlussbuchsen:	XLR
Geräuschspannungsabstand:	>100 dB
Trennfrequenz:	45-9500 Hz
THD:	0.05%
Crosstalk:	>80 dB, -3 dB
Eingangsregelung:	- ~ bis + 6 dB
Kontrollbereich:	- ~ bis + 12 dB
Low Cut:	30 Hz, -3 dB
Phasenanpassung:	0-180°
Maße (B x T x H):	483 x 147 x 46 mm

### **Lieferumfang:**

---