

# OMNITRONIC GEQ-231 XL Equalizer 2x31-Band

2 x grafischer Equalizer 31-Band

Art.-Nr.: 10355535

GTIN: 4026397233223



## Features:

- 2-Kanal-Version, 2 x 31 Frequenzregler mit 1/3 Oktavabstand
- XL-Schiebewege (50 mm) der Frequenzregler mit Mittelrastung
- EQ-Gain umschaltbar  $\pm 6$  dB to  $\pm 15$  dB
- Hi Cut (4-30 kHz) und Low Cut (10-300 Hz), schaltbar
- Getrennte Lautstärkeregelung für beide Kanäle
- Bypass-Schalter für direkten Vergleich zwischen un bearbeitetem und verändertem Signal
- 7-stellige LED-Aussteuerungsanzeige mit Clip-Anzeige
- Ein- und Ausgänge über Klinken-, XLR-Buchsen und Klemmleiste
- Ground-Lift-Schalter
- Rackeinbau, 3 HE

## Logistic

EAN / GTIN: 4026397233223

Gewicht: 5,80 kg

Länge: 0,54 m

Breite: 0,25 m

Höhe: 0,17 m

## Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	10,00 W
Equalizer:	2 x grafischer Equalizer 31-Band
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 17,5 cm Höhe: 13,35 cm
Gewicht:	5,10 kg
Eingangsimpedanz:	10/20 kOhm (unsym./sym.)

Ausgangsimpedanz:	300/150 kOhm (unsym./sym.)
Anschlussbuchsen:	XLR, Klinke, Klemmleiste
Geräuschspannungsabstand:	>95 dB
Übersprechen:	>90 dB
Klirrfaktor:	<0,01 %
Frequenzbereich:	20-20000 Hz, $\pm 0.5$ dB
Ausgangsregelung:	- ~ bis + 6 dB
Kontrollbereich:	$\pm 6$ dB oder $\pm 12$ dB
Frequenzen:	2 x 20/25/31,5/40/50/63/80/100/125/160/200/250/ 315/400/500/ 630/800 Hz, 1/1,25/1,6/2/2,5/3,15/4/5/6,3/8/10/12,5/16/20 kHz
Hi Cut:	4-30 kHz
Low Cut:	10-300 Hz
Maße (B x T x H):	483 x 175 x 133 mm

### **Lieferumfang:**

---