

**NEW**

## OMNITRONIC GEQ Equalizer 2x15-Band

2 x 15-Band-Equalizer

- 2-Kanal-Version, 2 x 15 Frequenzregler mit 2/3 Oktavabstand
- Kurze Schiebewege
- EQ-Gain umschaltbar  $\pm 6$  dB auf  $\pm 12$  dB
- Getrennte Lautstärkeregelung für beide Kanäle



Best.-Nr. 10355522

### Technische Daten:

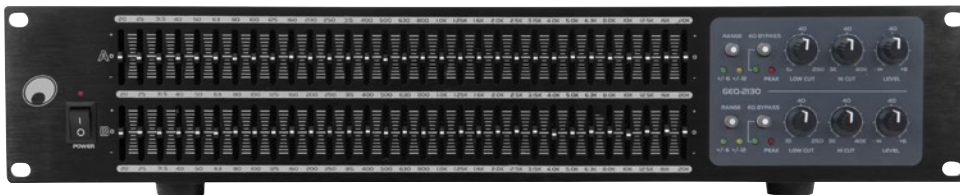
Spannungsversorgung:	6 V, 500 mA
Eingänge:	2 x XLR, elektronisch symmetriert
Maximaler Eingangspegel:	+22 dBu
Eingangsimpedanz:	10 kOhm
Ausgänge:	2 x XLR, symmetrisch
Ausgangsimpedanz:	50 Ohm
Ausgangsempfindlichkeit:	$\pm 12$ dB
Maximaler Ausgangspegel:	+9 dBu
Dynamikbereich D/A-Wandler:	114 dBA
Dynamikbereich A/D-Wandler:	110 dBA
Samplingfrequenz:	48/65 kHz
Frequenzgang:	20 Hz bis 20 kHz/20 Hz bis 30 kHz
Klirrfaktor:	0,005 %
USB-Interface:	Typ B
Maße (BxTxH):	482 x 44 x 128 mm
Gewicht:	2 kg

**NEW**

## OMNITRONIC GEQ-2310 Equalizer 2x31-Band

2 x 31-Band-Equalizer

- 2-Kanal-Version, 2 x 31 Frequenzregler mit 1/3 Oktavabstand
- Lange Schiebewege der Frequenzregler mit Mittelrastung
- EQ-Gain umschaltbar  $\pm 6$  dB auf  $\pm 12$  dB
- Hi Cut (3-40 kHz) und Low Cut (10-250 Hz), schaltbar



Best.-Nr. 10355526

### Technische Daten:

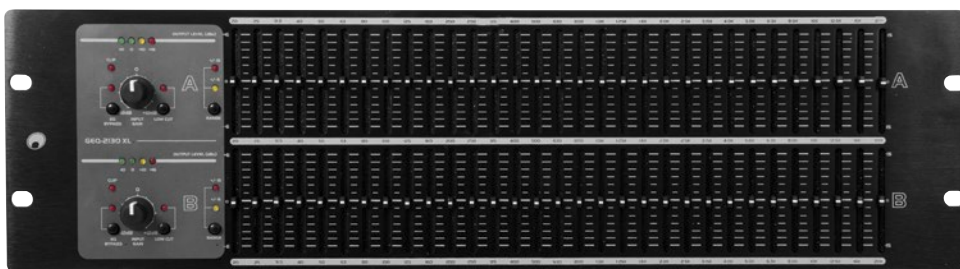
Spannungsversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	20 W
Eingangsimpedanz:	10/20 kOhm (unsym./sym.)
Ausgangsimpedanz:	300/150 kOhm (unsym./sym.)
Anschlussbuchsen:	XLR, Klinke
Geräuschspannungsabstand:	>95 dB
Übersprechen:	>90 dB
Klirrfaktor:	<0,01 %
Frequenzbereich:	20-20000 Hz, $\pm 0,5$ dB
Ausgangsregelung:	--- bis +6 dB
Kontrollbereich:	$\pm 6$ dBu oder $\pm 12$ dBu
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:	3 - 40 kHz
Low Cut:	10 - 250 Hz
Maße (BxTxH):	483 x 150 x 96 mm
Gewicht:	2,6 kg

**NEW**

## OMNITRONIC GEQ-2310XL Equalizer 2x31-Band

2 x 31-Band-Equalizer

- 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 auf  $\pm 15$  dB
- Low Cut, schaltbar



Best.-Nr. 10355536

### Technische Daten:

Spannungsversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	20 W
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:	$\pm 12$ dB
Kontrollbereich:	$\pm 6$ dB oder $\pm 15$ 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
Low Cut:	200 Hz
Maße (BxTxH):	483 x 223 x 136 mm
Gewicht:	4,6 kg