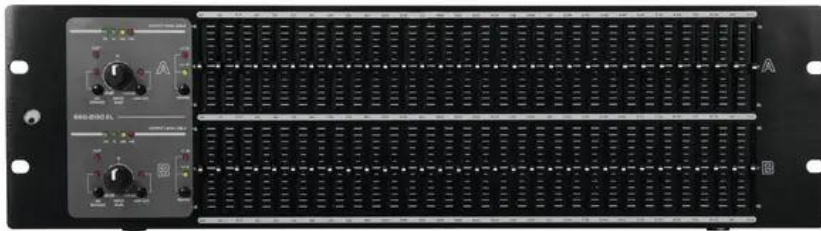


OMNITRONIC GEQ-2310XL Equalizer 2x31-Band

2 x 31-Band-Equalizer mit XL-Fadern

Art.-Nr.: 10355536

GTIN: 4026397522808



Features:

- 2-Kanal-Version, 2 x 31 Frequenzregler mit 1/3 Oktavabstand
- XL-Schiebewege (50 mm) der Frequenzregler mit Mittelrastung
- EQ-Regelbereich umschaltbar ± 6 dB auf ± 15 dB
- Bessel-Trittschallfilter mit 18 dB/Oktave bei 40 Hz
- Eingangsverstärkung für jeden Kanal getrennt einstellbar
- Bypass-Schalter für direkten Vergleich zwischen unbearbeitetem und verändertem Signal
- 4-stellige LED-Aussteuerungsanzeige mit Clip-Anzeige
- Ein- und Ausgänge über Klinken-, XLR-Buchsen und Klemmleisten
- Rackeinbau, 3 HE
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 3 HE

Logistic

EAN / GTIN: 4026397522808

Gewicht: 5,65 kg

Länge: 0.54 m

Breite: 0.28 m

Höhe: 0.24 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	20 W
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>95 dB
Klirrfaktor:	<0,01 % bei 1 kHz
Impedanz:	Eingang: 40 kOhm , sym.

Eingang: 20 kOhm , unsym.
Ausgang: 120 kOhm , sym.
Ausgang: 60 kOhm , unsym.

Gain:	± 12 dB
Filter:	Low Cut: 40 Hz
Kontrollbereich:	±6dB, ±15dB, schaltbar
Übersprechdämpfung:	>80 dB
Anschlüsse:	Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR Eingang: Line über 2 x 6,3-mm-Klinke (unsym.) Eingang: Line über Schraubklemme Ausgang: Line über 2 x 3-pol XLR Ausgang: Line über 2 x 6,3-mm-Klinke (unsym.) Ausgang: Line über Schraubklemme
Equalizer:	Master: 2 x grafischer Equalizer 31-Band Mittelfrequenzen: ISO Standard, 1/3 Oktave (Terzbänder), 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
Max. Pegel:	Eingang: +21 dBu Ausgang: +24 dBu, sym. Ausgang: +21 dBu, unsym.
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 3 HE
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 22,3 cm Höhe: 13,35 cm
Gewicht:	4,85 kg

Lieferumfang:
