

OMNITRONIC GEQ-2150 Equalizer 2x15-Band

2 x grafischer Equalizer 15-Band

Art.-Nr.: 10355522

GTIN: 4026397522822



Features:

- 2-Kanal-Version, 2 x 15 Frequenzregler mit 2/3 Oktavabstand
- Kurze Schiebewege der Frequenzregler mit Mittelrastung
- EQ-Gain umschaltbar ± 6 dB auf ± 12 dB
- Getrennte Lautstärkeregelung für beide Kanäle
- Bypass-Schalter für direkten Vergleich zwischen unbearbeitetem und verändertem Signal
- Ein- und Ausgänge über Klinken- und XLR-Buchsen
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Installation; Clubs/Tanzschulen; Bühne; Homerecording und Studios; Band/Proberaum

Logistic

EAN / GTIN: 4026397522822

Gewicht: 2,87 kg

Länge: 0.54 m

Breite: 0.24 m

Höhe: 0.10 m

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Stromversorgung: | 230 V AC, 50 Hz |
| Gesamtanschlusswert: | 13 W |
| Schutzklasse: | SK I |
| Stromanschluss: | Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert) |
| Frequenzbereich: | 20 - 20000 Hz |
| Geräuschspannungsabstand: | >96 dB |
| Klirrfaktor: | <0,05 % bei 1 kHz |

| | |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Impedanz: | Eingang: 20 kOhm , sym. |
| | Eingang: 15 kOhm , unsym. |
| | Ausgang: 300 kOhm , sym. |
| | Ausgang: 150 kOhm , unsym. |
| Gain: | Ausgang: - ? bis + 6 dB |
| Kontrollbereich: | ±6dB, ±12dB, schaltbar |
| Steuerelemente: | Groundlift-Schalter, Bypass/Abschlusswiderstand Schalter |
| Status LED: | Power, Clip |
| Anschlüsse: | Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR |
| | Eingang: Line über 2 x 6,3-mm-Klinke (unsym.) |
| | Ausgang: Line über 2 x 3-pol XLR |
| | Ausgang: Line über 2 x 6,3-mm-Klinke (unsym.) |
| Equalizer: | Master: 2 x grafischer Equalizer 15-Band |
| | Mittenfrequenzen: ISO Standard, 2/3 Oktave, 25/40/63/100/160/250/400/630 Hz, 1/1,6/2,5/4/6,3/10/16 kHz |
| | |
| Max. Pegel: | Eingang: +24 dBu, sym. |
| | Eingang: +18 dBu, unsym. |
| | Ausgang: +24 dBu, sym. |
| | Ausgang: +18 dBu, unsym. |
| Gehäusebauform: | (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE |
| Maße: | Breite: 48,3 cm |
| | Tiefe: 22 cm |
| | Höhe: 4,45 cm |
| Gewicht: | 2,40 kg |

Lieferumfang:

- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Netzkabel/Stromkabel
- 1 x Gerät