

OMNITRONIC DYN-220 Kompressor/Limiter

2-Kanal-Kompressor-Limiter mit Noise-Gate

Art.-Nr.: 10355591

GTIN: 4026397522846



Listenpreis: 213.01 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Threshold-, Ratio- und Ausgangspegel-Regler je Kanal
- Variables Gate mit Threshold-Regler je Kanal
- Bypass-Schalter für direkten Vergleich zwischen unbearbeitetem und verändertem Signal
- Präzise 4-stellige LED-Anzeigen der Gain Reduction
- Umschalter +4 dB/-10 dB zur internen Pegelanpassung
- Ein- und Ausgänge über symmetrische XLR-Verbindungen und 6,3-mm-Klinkenbuchsen
- Rackeinbau, 1 HE
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE

Logistic

EAN / GTIN: 4026397522846

Gewicht: 2,28 kg

Länge: 0.54 m

Breite: 0.20 m

Höhe: 0.10 m

Technische Daten:

Spannungsversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	20 W
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>90 dB
Klirrfaktor:	<0,05 % bei 1 kHz
Impedanz:	Eingang 20 kOhm , sym. Eingang 10 kOhm , unsym.

Ausgang 300 Ohm , unsym.
Ausgang 150 Ohm , sym.

Parameter: Gate-Threshold: -80 bis +20 dBu, frei wählbar
Kompressor-Threshold: -40 bis +20 dBu, frei wählbar
Kompressor-Ratio: bis 1:1 bis ∞:1, frei wählbar

Übersprechdämpfung: >80 dB

Status LED: Gain-Reduktion-VU-meter

Anschlüsse: Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR
Eingang: Line über 2 x 6,3 mm Klinkenbuchse (mono) einbauversion
Ausgang: Line über 2 x 3-pol XLR
Ausgang: Line über 2 x 6,3 mm Klinkenbuchse (mono) einbauversion

Gehäusebauform: (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE

Maße: Breite: 48,3 cm
Tiefe: 15,4 cm
Höhe: 4,45 cm

Gewicht: 1,91 kg
