

## OMNITRONIC PM-322 DJ-Mixer

PRO 2+1 Kanal DJ-Mixer

Art.-Nr.: 10006816

GTIN: 4026397193459



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

- 2 Eingangskanäle, umschaltbar Phono/Line mit und 3-fach Klangregelung
- 1 separater DJ-Mic Kanal mit Eingangsempfindlichkeitsregler (Gain), 2-fach Klangregelung (Bässe, Höhen) und Talkover-Wahlschalter
- Mikrofoneingang über 6,3-mm-Mono-Klinkenbuchse auf der Vorderseite
- Hochwertige, super leichtgängige Kanalfader
- Von oben auswechselbarer, super leichtgängiger Crossfader
- Kopfhörerpegel über Cue Level-Regler einstellbar
- Zusätzlicher Cue Split/Cue Mix-Schalter
- Bei der Cue Split Funktion liegt auf einer Seite des Kopfhörers das Cue-Signal und auf der anderen Seite das Ausgangssignal
- Bei der Cue Mix Funktion liegt auf beiden Kopfhörermuscheln der einstellbare Mix aus Cue und Ausgangssignal
- Mischen des Kopfhörersignals über Cue Mixing-Fader möglich
- 10-fach LED-Aussteuerungsanzeigen für Master-Out (Links/Rechts)
- Master-Regler
- Vom Master unabhängiger Rec-Out für Aufnahmen mit gleich bleibendem Pegel

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397193459

Gewicht: 2,50 kg

Länge: 0,27 m

Breite: 0,13 m

Höhe: 0,34 m

### Technische Daten:

Gesamtanschlusswert: 4,50 W

Frequenzbereich: 20 - 20000 Hz

Maße: Breite: 17,8 cm  
Tiefe: 27 cm

	Höhe: 8,5 cm
Gewicht:	2,05 kg
Spannungsversorgung:	230 V AC, 50 Hz, über mitgeliefertes Netzteil
Eingänge:	2 Phono, 4 Line, 1 Mikro
Mindesteingangsspannung:	
Mikrofon:	2 mV, 4 kOhm
Phono:	3 mV, 50 kOhm
Line:	200 mV, 6 kOhm
Ausgangsspannung:	4,5 Vss (Spitze-Spitze)
Ausgänge:	1 Master-Out, 1 Rec-Out über Cinch-Buchsen
Verzerrung:	<0,09 %
Geräuschspannungsabstand:	60 dB
Talkover-Absenkung:	-14 dB