

OMNITRONIC PM-322P 3-Kanal-DJ-Mixer mit Bluetooth und USB-Player

3-Kanal-DJ-Mixer mit Bluetooth und MP3-Player

Art.-Nr.: 10006874

GTIN: 4026397653403

**Listenpreis: 236.81 €**

inkl. 19% Mwst.

Features:

- 3 Eingangskanäle mit Gain-Regler, 3-Band-Equalizer, Cue-Taste und Kanalfader
- DJ-Mikrofonkanal mit Lautstärkereglern und 2-Band-Equalizer
- Integriertes Bluetooth-Audio-Streaming für kabellosen Musikgenuss
- MP3-Player mit USB-Anschluss und blauer LCD-Anzeige
- Vorhören aller Eingangskanäle und der Mastersumme über regelbaren Stereo-Kopfhörerausgang
- Crossfader mit einstellbarer Regelcharakteristik und Reverse-Schalter
- Masterkanal mit Lautstärkereglern und 6-stelliger Stereo-LED-Pegelanzeige, umschaltbar zwischen Master- und PFL-Signal
- 6-stellige Stereo-LED-Pegelanzeige
- 6 Line- und 2 Phono-Eingänge über Cinch-Buchsen
- Symmetrische XLR-Ausgänge und Cinch-Buchsen
- Record-Ausgang, masterunabhängig
- Ansteuerbar über Bluetooth
- Einfarbiges LCD Display zur einfachen Bedienung
- Hat eine Reichweite von bis zu 10m
- Tischpult Gehäuse

Lieferumfang

- 1 x Mixer, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Cinchkabel, 1 x Konformitätserklärung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397653403

Gewicht: 3,17 kg

Länge: 0.31 m

Breite: 0.31 m

Höhe: 0.14 m

Technische Daten:

Spannungsversorgung:

100-240 V AC, 50/60 Hz

Gesamtanschlusswert:	25 W
Schutzklasse:	SK II
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kleingeräte (M) "Rasiererstecker" Einbauversion Stromanschlusskabel mit Eurostecker (mitgeliefert)
Ansteuerung:	Bluetooth
Bluetooth:	Version: 4,2 + EDR Profil: A2DP, AVRCP
Audioplayer:	USB + Bluetooth
Displaytyp:	Einfarbiges LCD Display
Steuerelemente:	Audioplayer, Crossfader, Cue-Mix-Funktion, Quellen-Umschalter, Crossfade-Curve Schalter; Crossfade Reverse Schalter
Status LED:	Umschaltbare Masterpegelanzeige, Clip, CUE, Power
Anschlüsse:	Eingang: Line über 4 x Stereo-Cinch Eingang: Line/Phono über 2 x Stereo-Cinch Eingang: Audioplayer über 1 x USB A (W) Einbauversion Eingang: Mikrofon über 1 x 6,3 mm Klinkenbuchse (mono) einbauversion Ausgang: Master über 2 x 3-pol XLR Ausgang: Master über 2 x Stereo-Cinch Ausgang: Kopfhörer über 1 x 6,3 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion
Kanäle:	Eingangskanal: 1 x Stereo mit Line-Line-Player Schalter über Cinch oder Player, Kanalregelung über Fader, Regler 3-Band EQ, Gainregler, CUE- Schalter, Eingangskanal: 2 x Stereo mit Line-Line/Phono Schalter über Cinch, Kanalregelung über Fader, Regler 3-Band EQ, Gainregler, CUE-Schalter, Mikrofonkanal: 1 x Mono über Klinke, Kanalregelung über Drehregler, Regler 2-Band EQ, Cue-Mix-Funktion, Master-Ausgang: 1 x Stereo über XLR oder Cinch, Kanalregelung über Drehregler Kopfhörer-Ausgang: 1 x Stereo über Klinke, Kanalregelung über Drehregler
Musikformat:	MP3, WAV; WMA
Trägerfrequenz:	2,4 GHz
USB-Anschluss:	Typ A
Reichweite:	10 m
Gehäusebauform:	Tischpult Gehäuse
Maße:	Länge: 28,3 cm Breite: 23 cm Höhe: 10,7 cm
Gewicht:	2,58 kg
Audioplayer	
Geeignete Speichermedien:	USB-Geräte max. 32GB (FAT 32)