

OMNITRONIC PM-211P DJ-Mixer mit Player

2-Kanal-DJ-Mixer mit integriertem MP3-Player

Art.-Nr.: 10006873

GTIN: 4026397467147



Features:

- Vorhören (CUE) der Eingangskanäle über regelbaren Kopfhörerausgang, mit Cue-Mix-Regler
- Zusätzlicher Record-Ausgang
- 5-stellige Stereo-LED-Pegelanzeige, umschaltbar zwischen Master- und PFL-Signal
- 2 Eingangskanäle mit Vorverstärkungsregler (Gain), 2-fach-Klangregelung und Phono/Line-Umschaltung
- Tischpultgehäuse

Logistic

EAN / GTIN: 4026397467147

Gewicht: 1,40 kg

Länge: 0,30 m

Breite: 0,20 m

Höhe: 0,10 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz 12V
Gesamtanschlusswert:	3,00 W
Schutzklasse:	SK III
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Hohlstecker (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>75 dB
Klirrfaktor:	<0,07 % bei 1 kHz
Audioplayer:	USB
Steuerelemente:	Crossfader, Cue-Mix-Funktion, Talkover

Status LED:	Kanalpegelanzeige, Masterpegelanzeige, Kanalquelle, Talkover
Anschlüsse:	Eingang: Line über 2 x Stereo-Cinch Eingang: Mikrofön über 1 x 6,3 mm Klinkenbuchse (mono) Einbauversion Eingang: Audioplayer über 1 x USB A (W) Einbauversion Ausgang: Master über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Rec. über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Kopfhörer über 1 x 6,3 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion
Kanäle:	Eingangskanal: 2 x Stereo mit Line-Phono Schalter über Cinch, Kanalregelung über Fader, Klangregelung EQ, Gainregler Eingangskanal: 1 x Stereo über Audioplayer, Kanalregelung über Drehregler, Talkover Schalter Mikrofonkanal: 1 x Mono über Klinke, Kanalregelung über Drehregler, Cue-Mix-Funktion Master-Ausgang: 1 x Stereo über Cinch, Kanalregelung über Drehregler Kopfhörer-Ausgang: 1 x Stereo über Klinke, Kanalregelung über Drehregler
Musikformat:	MP3, WAV
Geeignete Speichermedien:	USB-Geräte max. 32GB (FAT 32)
USB-Anschluss:	Typ A
Gehäusebauform:	Tischpultgehäuse
Maße:	Breite: 17 cm Tiefe: 14 cm Höhe: 6,5 cm
Gewicht:	1,15 kg

Lieferumfang:

- 1 x Gerät
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Externes Netzteil