

OMNITRONIC PM-444USB 4-Kanal-DJ-Mixer

4-Kanal-DJ-Mixer mit USB-Schnittstelle

Art.-Nr.: 10006823

GTIN: 4026397453423



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Integriertes USB-Audio-Interface erlaubt Aufnahmen und Wiedergabe mit einem Computer (PC und Mac)
- Full-Duplex-USB-Port für gleichzeitige Aufnahme und Wiedergabe
- 4 Kanäle mit Vorverstärkungsregler (Gain), 2-Band-Equalizer, Cue-Taste und Kanalfader
- 1 DJ-Mikrofonkanal mit Lautstärkereglern und 2-Band-Equalizer
- Vorhören aller Eingangskanäle und der Mastersumme über regelbaren Stereo-Kopfhörerausgang
- Austauschbarer Crossfader zum Überblenden zwischen den Eingangskanälen mit Zuordnungsschaltern
- Masterkanal mit Lautstärkereglern und 6-stelliger Stereo-LED-Pegelanzeige
- Ausgänge: Master (Stereo-XLR/-Cinch), Record (Stereo-Cinch), Kopfhörer (6,3-mm-Klinke)
- Das Gerät lässt sich über USB mit dem PC verbinden,
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 4 HE

Lieferumfang

- 1 x Mixer, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x USB-Kabel

Logistic

EAN / GTIN: 4026397453423

Gewicht: 3,50 kg

Länge: 0,56 m

Breite: 0,25 m

Höhe: 0,16 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Gesamtanschlusswert: 25,00 W

Schutzklasse: SK II

| | |
|---------------------------|---|
| Stromanschluss: | Stromeinspeisung über Kleingeräte (M) "Rasiererstecker" Einbauversion Stromanschlusskabel mit Eurostecker (mitgeliefert) |
| Frequenzbereich: | 20 - 20000 Hz |
| Geräuschspannungsabstand: | >60 dB |
| Impedanz: | Eingang: Mikrofon 1 kOhm Eingang: Line 1 kOhm Eingang: Phono 1 kOhm |
| Gain: | Eingang: variabel |
| Steuerelemente: | Crossfader-Wahlschalter, Crossfader, Quellen- Umschalter, Netzschalter |
| Status LED: | Power, CUE, Masterpegelanzeige, Kanalpegelanzeige |
| Anschlüsse: | Eingang: Mikrofon über 1 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Eingang: Line über 5 x Stereo-Cinch Eingang: Phono über 2 x Stereo-Cinch Ausgang: Master über 2 x 3-pol XLR Ausgang: Master über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Rec. über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Rec. über 1 x USB B (W) Einbauversion 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, Regler 2-Band EQ -30dB bis12dB bei 80Hz/12kHz, Gainregler Eingangskanal: 1 x Stereo mit Line-Line Schalter über Cinch, Kanalregelung über Fader, Regler 2-Band EQ -30dB bis12dB bei 80Hz/12kHz, Gainregler, CUE-Schalter Eingangskanal: 1 x Stereo mit Line-USB Schalter über Cinch oder USB, Kanalregelung über Fader, Regler 2-Band EQ -30dB bis12dB bei 80Hz/12kHz, Gainregler Mikrofonkanal: 1 x Mono über Kombibuchse (XLR/KLINKE), Kanalregelung über Drehregler, Regler 2-Band EQ -30dB bis12dB bei 70Hz/13kHz, Cue-Mix-Funktion Master-Ausgang: 1 x Stereo über XLR oder Cinch, Kanalregelung über Drehregler Kopfhörer-Ausgang: Stereo über Klinke, Kanalregelung über Drehregler |
| USB-Anschluss: | USB 2.0, Typ B |
| PC connect: | Über USB |
| Gehäusebauform: | (19") 48,3 cm Rackeinbau 4 HE |
| Maße: | Breite: 48,3 cm Tiefe: 17,8 cm Höhe: 8,9 cm |
| Gewicht: | 2,90 kg |