

OMNITRONIC PM-444Pi 4-Kanal-DJ-Mixer mit Player & USB-Interface

4-Kanal-DJ-Mixer mit Bluetooth, MP3-Player und USB-Schnittstelle

Art.-Nr.: 10006825

GTIN: 4026397704815



Listenpreis: 296.31 €

inkl. 19% Mwst.

Features:

- 4 Eingangskanäle mit Gain-Regler, LED-Pegelanzeige, 3-Band-Equalizer, Cue-Taste und Kanalfader
- 1 DJ-Mikrofonkanal mit Lautstärkereglern, 2-Band-Equalizer, An/Aus- und Talkover-Schalter
- Integriertes USB-Audio-Interface für die Musikwiedergabe von einem Computer (PC und Mac)
- Vorhören der Eingangskanäle und der Mastersumme über regelbaren Kopfhörerausgang, mit Cue-Mix/Split-Funktion
- Crossfader mit Zuordnungsschaltern
- Masterkanal mit Lautstärke- und Balanceregler
- 10-stellige Stereo-LED-Pegelanzeige
- Regelbarer Monitorausgang
- 7 Line- und 2 Phono-Eingänge über Cinch-Buchsen
- Symmetrische XLR-Ausgänge und Cinch-Buchsen
- Zusätzlicher Record-Ausgang
- LCD Display
- Das Gerät lässt sich über USB mit dem PC verbinden,
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 4 HE
- Ansteuerbar über Bluetooth
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Installation; Mobile DJ's / Alleinunterhalter; Restaurants, Bars und Hotels

Lieferumfang

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

Logistic

EAN / GTIN: 4026397704815

Gewicht: 3,95 kg

Länge: 0.49 m

Breite: 0.22 m

Höhe: 0.14 m

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--|
| Stromversorgung: | 100-240 V AC, 50/60 Hz |
| Gesamtanschlusswert: | Max. 10 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 |
| Ansteuerung: | Bluetooth |
| Bluetooth: | Version: 4,2 + EDR Profil: A2DP, AVRCP |
| Bluetooth Gerätename: | PM-444Pi |
| Gehäusefarbe: | Schwarz |
| Displaytyp: | LCD Display |
| 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: 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 3-Band EQ -30dB bis12dB bei 80Hz/12kHz, Gainregler, CUE-Schalter, Crossfader-Wahlschalter, Quellen-Umschalter Eingangskanal: 1 x Stereo mit Line-Line Schalter über Cinch, Kanalregelung über Fader, Regler 3-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 3-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 Master-Ausgang: 1 x Stereo über XLR oder Cinch, Kanalregelung über Drehregler |

Kopfhörer-Ausgang: Stereo über Klinke,
Kanalregelung über Drehregler

| | |
|---------------------------|---|
| Musikformat: | MP3, WAV; WAV |
| USB-Anschluss: | USB 2.0, Typ B Typ A |
| 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: | 3,50 kg |
| Audioplayer | |
| Geeignete Speichermedien: | USB-Geräte max. 32GB (FAT 32) |
