



MPX-410DMP

Best.-Nr.: 20.2850

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

Stereo-DJ-Mischpult mit integriertem MP3-Spieler und Bluetooth-Empfänger

Mischpult:

- 4 Stereo-Eingangskanäle, umschaltbar MP3/Phono/Line (Kanal 1), Aux/Phono/Line (Kanal 2) und Aux/Mic/Line (Kanal 3-4)
- Eingangskanäle mit Vorverstärkungsregler und 2-fach-Klangregelung
- 1 DJ-Mikrofonkanal, regelbar, mit 2-fach-Klangregelung
- Regelbarer Kopfhörerausgang mit Vorhören (PFL) der Stereo-Eingangskanäle und der Mastersumme
- Crossfader mit Zuordnungsschaltern
- Masterausgang mit Stereo-LED-Pegelanzeige
- Zusätzliche Ausgänge Booth und Record

MP3-Spieler mit Bluetooth-Empfänger, USB-Schnittstelle und SD/MMC-Card-Slot:

- Bluetooth-Empfänger für den kabellosen Anschluss von Notebooks, Smartphones oder Tablet-PCs
- USB-Speichermedien direkt anschließbar (z. B. USB-Stick)
- Für SD/MMC-Cards bis zu 32 GB (FAT16/FAT32), optional erhältlich
- Alphanumerische Anzeige
- Repeat-Funktion
- Display mit blauer Hintergrundbeleuchtung

TECHNISCHE DATEN

MPX-410DMP

Anzahl Kanäle	4
Anzahl Eingänge	12
Mic-Eingang	1,5 mV, 3 x 6,3-mm-Klinke
Line-Eingang	200 mV, 4 x Cinch L/R
Phono-Eingang	2 mV, 2 x Cinch L/R
Aux-Eingang	200 mV, 3 x Cinch L/R
Master-Ausgang	1 V, 1 x 3-Pol-XLR (sym.) 1 x Cinch L/R
Record-Ausgang	400 mV, 1 x Cinch L/R
Booth-Ausgang	1 V, 1 x 6,3-mm-Klinke L/R
Kopfhörer	≥8 Ω, 1 x 6,3-mm-Klinke
USB	ja
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Klirrfaktor	< 0,15 %
Störabstand	> 60 dB, unbewertet
Klangregelung Tiefen	±15 dB/50 Hz (Kanal 1-4) ±12 dB/100 Hz (DJ-Mic)
Klangregelung Höhen	±15 dB/10 kHz (Kanal 1-4) ±12 dB/7 kHz (DJ-Mic)
Crossfader	ja
Mediaplayer	MP3, USB
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/15 VA
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	15 VA
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	482 mm
Höhe	88 mm
Tiefe	125 mm
Höheneinheiten HE	2
Gewicht	2,9 kg