

MPX-206/SW

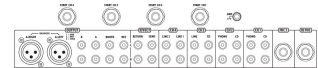
Bestellnummer: 202480

Bruttopreis (EVP): CHF **691.00**

6-Kanal-Stereo-Mischpult

6-Kanal-Stereo-Mischpult

- 4 Stereo-Eingangskanäle mit jeweils separater LED-Pegelanzeige, umschaltbar Line/Phono (Kanal 1-2) und Line/Line (Kanal 3-4), Gainregler, 3-fach-Klangregelung mit Cut-Funktion
- 1 DJ-Mikrofonkanal mit schaltbarem Auto-Talkover und 1 Guest-Mikrofonkanal, beide Kanäle mit Gainregler sowie 2-fach-Klangregelung
- 1 Stereo-Effektweg (Send/Return)
- 2 Masterausgänge jeweils mit Beat-LED und 1 Booth-Ausgang
- 1 Record-Ausgang
- LED-Pegelanzeige, umschaltbar zwischen beiden Masterausgängen
- Crossfader mit Zuordnungsschaltern für Kanäle 1-4 und Cut-Switch-Funktion zum Unterdrücken von Höhen, Mitten und Bässen
- Regelbarer Kopfhörerausgang
- Faderstart für die Stereo-Eingänge (Kanäle 1-4)
- Anschluss für Schwanenhalsleuchte GNL-404



Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
 Zum Falsch 36
 28307 Bremen
 Deutschland
info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

Empfohlenes Zubehör

DMG-450	Dyn. Schwanenhalsmikrofon 450mm
FGA-30M	Massefilter, 3.5 Klinke auf Cinch Stecker
LPC-1	Line / Phono-Adapter
MECN-100/SW	Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 1m
TXS-611SET	Mikrofonsystem True-Diversity-863-865 MHz

MPX-206/SW

Technische Daten:

EAN-Code	4007754208610
Nettogewicht	6,48 kg
Eingangskanäle	-
Anzahl Mic/Mono	-
Anzahl Stereo	-
Anzahl Kanäle	6
Anzahl Eingänge	12
Mic-Eingang	1,5 mV, 2 x 6,3-mm-Klinke
Line-Eingang	150 mV, 3 x Cinch L/R
CD-Eingang	150 mV, 3 x Cinch L/R
Phono-Eingang	3 mV, 2 x Cinch L/R
Tape (Play)	-
Aux-Eingang	-
Insert-Eingang	-
Effekt Return	135 mV, 1 x Cinch L/R
Master-Ausgang	1 V/600 Ω , 1 x 3-Pol-XLR L/R
Record-Ausgang	300 mV/600 Ω , 1 x Cinch L/R
Monitor-Ausgang	1 V/600 Ω , 1 x Cinch L/R
Booth-Ausgang	-
Aux-Ausgang	-
Insert-Ausgang	-
Effekt Send	300 mV/600 Ω , 1 x Cinch L/R
Control-Room	-
Tape (Rec)	-
Kopfhörer	$\geq 8 \Omega$, 6,3-mm-Klinke
Schwanenhalslampe	12 V/5 W, 4-Pol-XLR
Wi-Fi	-
USB	-
Bluetooth	-
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Klirrfaktor	0,05 %
Störabstand	> 50 dB
Übersprechdämpfung	-
Klangregelung Tiefen	+15 dB, -30 dB/50 Hz
Klangregelung Mitten	+15 dB, -30 dB/1 kHz
Klangregelung Höhen	+15 dB, -30 dB/10 kHz
Equalizer	-
Talkover	-12 dB, schaltbar
Phantomspeisung	-
Crossfader	ja
Mediaplayer	-
Verstärker	-
Stromversorgung	$\sim 230 \text{ V}/50 \text{ Hz}/14 \text{ VA}$
Netzspannung	$\sim 230 \text{ V}$
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	14 VA
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	-
Stromstärke (evtl. alternativ)	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	482 x 266 x 110 mm, 6 HE
Breite	482 mm
Höhe	266 mm
Tiefe	110 mm
Höheneinheiten HE	6
Gewicht	6,48 kg
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,305 x 0,16 x 0,56 m
Bruttogewicht	7,82 kg
Nettogewicht	6,48 kg