

LMS-808

Bestellnummer: 202160

Bruttopreis (EVP): CHF **289.00**

Mikrofon-Line-Mischer/Line-Splitter

Mikrofon-Line-Mischer/Line-Splitter

- Multifunktionsgerät mit drei auswählbaren Betriebsarten:

- Mischer-Betrieb zum Mischen von bis zu 8 Mono-Eingangssignalen (6 x Line/Mic und 2 x Line) auf 1 Stereo-Ausgang
- Line-Splitter-Betrieb zur Verteilung von 2 Mono-Line-Eingängen auf 6 Mono-Ausgänge
- Aufholverstärker-Betrieb für die Verstärkung von bis zu 6 Eingangssignalen
- 6 Mono-Eingangskanäle mit jeweils zuschaltbarer 12-V-Phantomspeisung, Pan-Regler, Signal/Clip-LED und individueller Auswahlmöglichkeit der Betriebsart
- 2 Mono-Line-Eingangskanäle mit Pegelregler und Signal/Clip-LED

Herstellerinformation
MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 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

MECN-200/SW	Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 2m
MZF-8645	Käfigmuttern- Schraubenset
MLC-112/SW	Mikrofonkabel 100m d:6mm 2 x 0.22 mm ² , 160 pF/m
MLC-122/SW	Mikrofonkabel 100m d:7mm, 2 x 0,24 mm ² , 125 pF/m
MLC-152/BL	Mikrofonkabel 100m d: 6.5mm, 2x0.22mm ² , 110 pF/m
MLC-152/SW	Mikrofonkabel 100m d: 6.5mm, 2x0.22mm ² , 110 pF/m
NC3FXX	Mikrofonkabel 100m d: 6.5mm, 2x0.22mm ² , 110 pF/m
NC3MXX	Mikrofonkabel 100m d: 6.5mm, 2x0.22mm ² , 110 pF/m
	Mikrofonkabel 100m d: 6.5mm, 2x0.22mm ² , 110 pF/m

LMS-808

Technische Daten:

EAN-Code	4007754182026
Nettogewicht	3,14 kg
Eingangskanäle	-
Anzahl Mic/Mono	-
Anzahl Stereo	-
Anzahl Kanäle	8
Anzahl Eingänge	8
Mic-Eingang	1 mV/6,6 kΩ, 6 x XLR, sym.
Line-Eingang	250 mV/30 kΩ, 2 x XLR, sym. 100 mV/40 kΩ, 6 x XLR, sym.
CD-Eingang	-
Phono-Eingang	-
Tape (Play)	-
Aux-Eingang	-
Insert-Eingang	-
Effekt Return	-
Master-Ausgang	1 V/200 Ω, 6 x XLR, sym. (mono), □ 1 x XLR L/R, sym. (stereo)
Record-Ausgang	-
Monitor-Ausgang	-
Booth-Ausgang	-
Aux-Ausgang	-
Insert-Ausgang	-
Effekt Send	-
Control-Room	-
Tape (Rec)	-
Kopfhörer	-
Schwanenhalslampe	-
Wi-Fi	-
USB	-
Bluetooth	-
Frequenzbereich	10-30000 Hz
Klirrfaktor	0,02 %
Störabstand	81 dB, bewertet
Übersprechdämmung	-63 dB
Klangregelung Tiefen	-
Klangregelung Mitten	-
Klangregelung Höhen	-
Equalizer	-
Talkover	-
Phantomspeisung	-
Crossfader	-
Mediaplayer	-
Verstärker	-
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/10 VA
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	10 VA
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	-
Stromstärke (evtl. alternativ)	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	482 x 48 x 200 mm, 1 HE
Breite	482 mm
Höhe	48 mm
Tiefe	200 mm
Höheneinheiten HE	1
Gewicht	2,9 kg
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,25 x 0,09 x 0,535 m
Bruttogewicht	3,88 kg
Nettogewicht	3,14 kg

LMS-808

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 3.880 kg

VRG/VEG VRG-2.5