

OMNITRONIC RM-1422FX USB Rack-Mixer

PRO 19"-Mixer mit 12 Kanälen, DSP-Effekteinheit und MP3-Player

Art.-Nr.: 10040300

GTIN: 4026397571059



Beschreibung:

Kompakter Allrounder

Egal ob als kleiner Livemixer, für Installationen oder für kleine Studiolösungen, mit dem RM-1422FX haben Sie die richtige Antwort in Ihrem Rack. Neben einem vollwertigen Audiomischpult haben Sie ein eingebautes Effektgerät, einen MP3-Player für externe USB- und SD-Speichermedien sowie ein USB-Audio-Interface für Wiedergabe und Aufnahme mit dem Computer auf kleinstem Raum zur Verfügung.

Logistic

EAN / GTIN: 4026397571059

Gewicht: 4,65 kg

Länge: 0.53 m

Breite: 0.24 m

Höhe: 0.20 m

Features:

- Integriertes USB-Audio-Interface erlaubt Aufnahmen und Wiedergabe mit einem Computer (PC und Mac)
- 8 Mono-Eingangskanäle mit Gain-Regler, 2-fach-EQ, Pan-Regler und Kanalfader
- 2 Stereo-Eingangskanäle mit 2-Band-EQ, Balance-Regler und Kanalfader
- 8 Kanal-Inserts
- Tape-Eingang und -Ausgang
- Separate Ausgänge für Main Mix und Control Room
- 2 AUX-Send-Ausgänge
- Regelbarer Kopfhörerausgang
- +48 V Phantomspeisung, zentral zuschaltbar
- 4-stellige Stereo-LED-Pegelanzeige
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 3 HE
- Digitaler Signalprozessor 24 bit mit 16 Effekten
- Einfarbiges 2 stelliges 7-Segment-LED Display
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Bühne; Theater; Konzerte/FOH's; Verleiher

Audioplayer

- Ansteuerbar über IR-Fernbedienung
- Einfarbiges LCD Display

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	27 W
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Gerätesicherung:	5 x 20 mm, T 0,5 A Sicherung auswechselbar
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>89 dB
Klirrfaktor:	<0,05 % bei 1 kHz
DSP:	Digitaler Signalprozessor 24 bit mit 16 Effekten
Audioplayer:	USB + SD
Displaytyp:	Einfarbiges 2 stelliges 7-Segment-LED Display
Steuerelemente:	Phantomspeisungsschalter, Audioplayer, Encoder
Status LED:	Power, Masterpegelanzeige, Clip, Phantomspeisung
Anschlüsse:	Eingang: Mikrofon über 8 x 3-pol XLR Eingang: Line über 12 x 6,3 mm Klinkenbuchse (mono) Einbauversion Eingang: 2-Track über 1 x Stereo-Cinch Eingang: AUX Returns über 2 x 6,3 mm Klinkenbuchse (mono) Einbauversion Ausgang: AUX sends über 2 x 6,3 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion Ausgang: 2-Track über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Master über 2 x 3-pol XLR Ausgang: Kopfhörer über 1 x 6,3 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion Ausgang: Control Room über 2 x 6,3-mm-Klinke (unsym.) Insert: 8 x 6,3 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion Link: Line über 1 x USB B (W) Einbauversion
Kanäle:	Eingangskanal: 8 x Mono über XLR oder Klinke, Kanalregelung über Fader, Regler 2-Band EQ ±15dB bei 80Hz/12kHz, 2 Send/AUX, Gainregler, Panoramaregler Eingangskanal: 1 x Stereo mit Line-USB Schalter über Klinke, Kanalregelung über Fader, Regler 2-Band EQ ±15dB bei 80Hz/12kHz, 2 Send/AUX, Gainregler, Balancedrehregler Eingangskanal: 1 x Stereo mit Line-Player Schalter über Klinke, Kanalregelung über Drehregler, Regler 2-Band EQ ±15dB bei 80Hz/12kHz, 2 Send/AUX, Gainregler, Balancedrehregler Master-Ausgang: 1 x Stereo über XLR, Kanalregelung über Drehregler Kopfhörer-Ausgang: 1 x Stereo über Klinke, Kanalregelung über Drehregler

Material:	Metall
Farbe:	Schwarz
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 3 HE
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 18 cm Höhe: 13,35 cm
Gewicht:	4,07 kg
Batterie:	1 x Knopfzelle 3,0 V CR2025 Lithium-Mangan eingebaut
Ansteuerung:	IR-Fernbedienung
Displaytyp:	Einfarbiges LCD Display
Geeignete Speichermedien:	SD-Karten/USB-Geräte
USB-Anschluss:	1 x USB 1.1, Typ B 1 x Typ A

Lieferumfang:

- 1 x Mixer
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Netzkabel/Stromkabel
- 1 x Fernbedienung
- 1 x Batterie