

RDMX-8

Best.-Nr. 38.8380



DMX-Recorder

- ArtNet- und DMX-Unterstützung
- 1024 DMX-Kanäle (Ein- und Ausgänge)
- Aufnahme und Abspielen über LAN und Wi-Fi in Echtzeit
- 8 Speicherplätze (jeweils bis zu 20 Stunden), Speicherung auf SD-Card (1 x 16 GB im Lieferumfang enthalten)
- Integrierter DMX-Signal-Booster und DMX-Merger
- Signal-Konvertierung:
 - DMX-Eingang auf ArtNet-Ausgang über Wi-Fi oder LAN

Modell	RDMX-8
Art	DMX-Recorder
Farbe	Schwarz
Passend für	ArtNet, DMX
Stromversorgung	~ 100-240 V/50-60 Hz/10 VA
Abmessungen	225 x 55 x 130 mm
Gewicht	800 g
Anschlüsse	2 x 3-Pol-XLR (DMX in) 2 x 3-Pol-XLR (DMX out) 1 x USB-B 1 x RJ45 (LAN) 1 x POWERCON (Netzanschluss)

- ArtNet-Eingang auf ArtNet-Ausgang über Wi-Fi
- ArtNet-Eingang (Wi-Fi) auf ArtNet-Ausgang (LAN)
- ArtNet-Eingang über LAN auf 2 DMX-Ausgänge
- ArtNet-Eingang über Wi-Fi auf 2 DMX-Ausgänge



DMX-510USB

Best.-Nr. 38.2440



DMX-Controller mit galvanischer Trennung zwischen USB-Eingang und DMX-Ausgang.

- Einfach zu bedienende, grafische Oberfläche
- 510 DMX-Steuerkanäle
- 42 Bedienebenen mit je 12 Kanalfadern + 1 Ebene mit 6 Kanalfadern zur Einstellung der DMX-Parameter, 1 Flash-Taster pro Kanalfader
- 1 Masterfader, jedem Kanal wahlfrei zuzuordnen
- 500 programmierbare Szenen pro Block speicherbar
- Verschiedene Szenenblöcke kombinierbar
- Musiksteuerung über die Soundkarte
- Funktionstasten mit Szenen und Sequenzen belegbar (10 Ebenen x 12)

- Automatischer Ablauf von 4 parallelen Sequenzen mit je bis zu 500 Szenen
- Beliebige viele speicherbare Gruppen mit je bis zu 60 Kanälen
- Synchrongruppenerstellung
- LED-PAR-Farbsteuerung
- Blackout-Funktion
- Kanalinvertierung
- Makrofunktion mit automatischer Generierung von Figuren (Kreis, Acht, Spirale etc.) mit der Möglichkeit von 8 parallelen Makroabläufen
- Bibliothekserstellung für DMX-Geräte, Bibliothek aller DMX-Geräte aus dem Hause IMG STAGELINE vorhanden



- Stromversorgung über mitgeliefertes Steckernetzgerät
- Lieferung mit USB-Kabel

DMX-1TEST

Best.-Nr. 38.2740

512-Kanal-DMX-Testgerät

- Testet Signale von DMX-Steuergeräten wie DMX-Mixer (DMX-IN-MODE)
- Testet DMX-Endergeräte wie Scanner, Moving-Heads und DMX-Dimmer (DMX-OUT-MODE)
- Integrierter XLR-Kabeltester
- Tastengesteuertes Menü
- 2-zeiliges LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Einzelkanal-Adressierung oder Bereichs-Adressierung im DMX-OUT-MODE über zwei Taster
- DMX-Level 0-100 %, 0-255 oder 00h-FFh über zwei Taster einstellbar

- Fade-Funktion (Schweller) 0-100 %/100-0 % für einzelne Kanäle oder Kanal-Bereiche
- Auto-Power-Off-Funktion
- DMX-Eingang: 3-Pol-XLR-Stecker
- DMX-Ausgang: 3-Pol-XLR-Buchse
- Stromversorgung über beiliegendes Steckernetzgerät oder 4 x 1,2-V-NIMH-Mignon-Akku (nicht mitgeliefert)
- Abmessungen 141 x 58 x 105 mm
- Gewicht 700 g



SUSHI-DS

Best.-Nr. 37.8720



Kompakter DMX-Controller

- 128 DMX-Kanäle
- Stromversorgung erfolgt über USB (Kabel beiliegend)
- Kompatible Software: Sunlite, Suite 2004, Daslight DVC 1 und Easy Stand Alone 1
- Software steht zum Download unter www.dmxsoft.com zur Verfügung

