

DMX-1USB

Best.-Nr. 38.4030



- Kompakter DMX-Controller** mit SMD-Mikroprozessor für Standard-DMX-PC-Anwendungen
- 510 DMX-Kanäle
 - Spannungsversorgung über USB, dadurch kein Netzteil erforderlich
 - Kostenloses, umfangreiches Softwarepaket mit Treiber auf beiliegender CD (Funktionen siehe DMX-510USB)
 - Alternative, freie Software zur DMX-Steuerung im Internet downloadbar
 - Durch kompakte Bauweise keine galvanische Trennung zwischen USB-Eingang und DMX-Ausgang

- Anschlüsse 1 x USB-A, 1 x 3-Pol-XLR Kupplung
- Abmessungen XLR-Gehäuse Ø 23 mm x 90 mm
- Gewicht 110 g

Für DMX-Anwendungen mit galvanischer Trennung ist der DMX 510USB zu empfehlen.

**SR-103DMX**

Best.-Nr. 38.1860

DMX-Splitter/DMX-Booster für die Aufteilung eines DMX-Eingangssignals auf 3 DMX-Ausgänge

- Eingang und Ausgänge durch Optokoppler galvanisch getrennt
- Anschlüsse 4 x 3-Pol-XLR
- Stromversorgung ~ 230 V/50 Hz/5 VA
- Abmessungen 105 x 40 x 115 mm
- Gewicht 480 g

**WT-1DMX**

Best.-Nr. 38.3570

DMX-Funksender, 2,4 GHz,

zur drahtlosen Übertragung von bis zu 512 DMX-Kanälen

- Durch AFHSS-Technologie (Automatic Frequency Hopping Spread Spectrum) störungsfreier Betrieb auch neben weiteren WT-1DMX-Sendern
- Reichweite bis 500 m
- Gleichzeitiger Betrieb von bis zu 16 Sendern, dadurch Steuerung von 8192 DMX-Kanälen möglich
- Pro Sender können 1 bis 512 WR-2DMX-Empfänger bedient werden
- Einfache Installation

- Versenkter Funktionstaster zum Verbinden/Trennen von WR-2DMX-Empfängern
- LED-Betriebs- und Funktionsanzeige
- DMX-Eingang 3-Pol-XLR
- Stromversorgung über mitgeliefertes Steckernetzgerät
- Abmessungen 117 x 37 x 105 mm (ohne Antenne)
- Gewicht 256 g

**WDMX-3F**

Best.-Nr. 38.7620

**WDMX-3M**

Best.-Nr. 38.7630

**DMX-Funk-Transceiver (Sender/Empfänger), 2,4 GHz**

- Störungsfreier Betrieb durch FHSS-Technologie (Frequency Hopping Spread Spectrum)
- Integrierter 32-Bit-ARM-Prozessor für verzögerungsfreie Übertragung
- Reichweite bis 400 m
- Einfache Installation (Plug-and-play)
- Gruppenmodus
- Versenkter Funktionstaster für Einstellungen

- Mehrfarbige LED-Statusanzeige
- Stromversorgung über mitgeliefertes Steckernetzgerät
- Abmessungen Ø 18 mm x 212 mm
- Gewicht 210 g

WDMX-3F = 3-Pol-XLR-Buchse

WDMX-3M = 3-Pol-XLR-Stecker

