



DMX | USB | PCconnect

**EUROLITE USB-DMX512-PRO Interface**

**USB-DMX-Interface**

- USB-DMX-Interface zur Steuerung von DMX-Geräten mit einem Computer
- Geeignet für eine Vielzahl von DMX-Softwareanwendungen
- Voll unterstützt von FreeStyler, DMXControl und PC Dimmer
- Ausgabe von 512 DMX-Kanälen

Best.-Nr. 51860120

**Technische Daten:**

Spannungsversorgung:	5 V DC, 500 mA über USB
DMX512-Ausgabe:	1 Universum (512 Kanäle)
DMX-Anschluss:	3-polige XLR-Einbaubuchse
USB-Anschluss:	USB 2.0, Typ B
Maße (LxBxH):	80 x 42 x 50 mm
Gewicht:	350 g



USB | PCconnect | DMX

**EUROLITE LED PC-Control 512**

**DMX-Steuersoftware PC-Control mit USB-Interface**

- Lichtsteuersoftware mit Interface für DJs und professionelle Lichttechniker
- 1 DMX-Universum
- Kann bis zu 255 Szenen mit bis zu 4096 Schritten speichern
- Mehrere Sprachen (Französisch, Englisch, Deutsch, Chinesisch)
- Kompatibel mit allen 32-Bit- und 64-Bit-Systemen (Mac + PC)

Best.-Nr. 51860150



DMX | USB | PCconnect

**EUROLITE USB-Artnet/DMX1024-PRO Interface**

**DMX-Steuersoftware PC-Control mit Artnet-Ausgabe und USB-Interface**



- Lichtsteuersoftware für DJs und professionelle Lichttechniker
- Ausgabe von 32 x 512 (16.384) DMX-/Artnet-Kanälen
- Passend u. a. für Windows 7, Mac OS X, Linux und Android
- Grafisches und benutzerfreundliches Live-Fenster für Touchscreens und Smartphones
- Kostenlose App SmartBoard DMX im App Store für Android und IOS erhältlich
- Volles RGB-(W/A)-Farb- und Dimmer-Management und -Rendering
- Interface unterstützt auch die Software PRO DMX Control

Best.-Nr. 51860170



DMX | RJ45

**EUROLITE Artnet-DMX Node 8**

**Art-Net-DMX-Konverter mit 8 Universen**



- Verteilt Art-Net-Daten auf 8 DMX512-Universen (4096 Kanäle)
- Parallele DMX-Eingabe ist ebenfalls möglich (1024 Kanäle)
- 8 XLR-Stecker (3-pol.) für die DMX-Ausgabe
- 2 XLR-Buchsen (3-pol.) für die DMX-Eingabe

Best.-Nr. 70064841

**Technische Daten:**

Spannungsversorgung:	100-240 V AC, 50 Hz ~
Gesamtanschlusswert:	6 W
DMX512-Eingänge:	2 x 3-polige XLR-Einbaustecker
DMX512-Ausgänge:	8 x 3-polige XLR-Einbaupkupplung
Ethernet:	RJ45, 10/100 MBit/s
Protokoll:	Art-Net 3
Maße (LxBxH):	483 x 180 x 50 mm
Gewicht:	2 kg



DMX | RJ45

**EUROLITE Artnet-DMX Node 1**

**LED-Controller und Art-Net-DMX-Konverter**



- Kompakter LED-Controller zur Ansteuerung von RGB- und RGBA/RGBW-LEDs über Art-Net und DMX
- Wandelt Standard-DMX-Signale und Art-Net-Daten in PWM-Signale für LEDs um
- Passend für den digitalen LED-Pixelstreifen (Artikel 50530200)
- Einsatz auch als herkömmlicher Art-Net-DMX-Konverter für ein DMX512-Universum (512 Kanäle) möglich
- DMX-Eingang und paralleler DMX-Ausgang zur Reihenschaltung über XLR-Anschlüsse
- Ethernet-Anschluss: 2 x RJ45, 10/100 MBit/s

Best.-Nr. 70064842

**Technische Daten:**

Spannungsversorgung:	100-240 V AC, 50 Hz ~
	über mitgeliefertes Netzteil
Gesamtanschlusswert:	5 W
Protokoll:	Art-Net 3
Anschlüsse:	
DMX512:	2 x 3-pol. XLR (In/Out)
Ethernet:	2 x RJ45, 10/100 MBit/s
LEDs:	Klemmen
DMX-Steuerung:	max. 170 Pixel
Art-Net-Steuerung:	max. 170 Pixel (RGB-LEDs)
	max. 128 Pixel (RGBA-/RGBW-LEDs)
Maße (LxBxH):	153 x 90 x 37 mm
Gewicht:	2 kg