

EUROLITE Set 10x LED PT-100/32 Pixel DMX Tube + DMX Software

10x DMX-steuerbare Pixelröhre mit RGB-Farbmischung inkl. USB-Interface und Art-Net Interface

Art.-Nr.: 2000805

GTIN: 4026397687927



Listenpreis: 3330.81 €

inkl. 19% Mwst.

Features:

EUROLITE LED PT-100/32 Pixel DMX Tube

DMX-steuerbare Pixel-Röhre mit RGB-Farbmischung

- 32 separat ansteuerbare Pixel (Leuchteinheiten mit jeweils 3 LEDs)
- Farbwechsel, Helligkeitsregelung und Strobe-Effekt
- DMX- und Netzanschlüsse optimiert für einfaches Verkabeln
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- 96 leistungsstarke LEDs SMD 5050 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
- Integrierte Showprogramme
- Direkte Farbwahl für 17 Farben
- Im 3; 5; 8; 48; 96 CH DMX-Modus bedienbar
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave Funktion
- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512; Light Captain
- Mit einem Abstrahlwinkel von 120°
- Mit Montagebügel
- 4 stelliges 7-Segment-LED Display zur einfachen Bedienung

Lieferumfang

- 1 x Lichteffect, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel

Logistic

EAN / GTIN: 4026397687927

Gewicht: 31,00 kg

Länge: 1.20 m

Breite: 0.60 m

Höhe: 0.40 m

Sperrgut

EUROLITE USB-Interface 2x512 DMX/Artnet inkl. 64x DMX512 Steuersoftware

USB-Interface für 2 DMX-Universen und 3 x Lichtsteuersoftware

- LED PC Control (Architekturbeleuchtung)
- DMX Control (Showlight-Steuerung)
- Pixel Control (Pixelmapping und Videomixing)

- Kompatibel mit Windows und MAC OS X (benötigt mindestens Open GL 4.0)
 - 64 Art-Net-Universen mit jeweils 512 Kanälen über Ethernet
 - 32.768 Einzelkanäle oder 10.922 RGB-Pixel
 - Ausgabe in hoher DVI-Auflösung (1024 x 768 Pixel)
 - Unterstützt Touchscreen-Steuerung
 - Systemvoraussetzungen: Betriebssystem: Windows / Mac OS, Prozessor: 2 GHz, 8 GB RAM, Grafikkarte: 2 GB RAM, Festplattenplatz: 150 MB, 1 USB-Anschluss (Schnittstellen-Dongle), 1 Ethernet-Anschluss (Art-Net Out)
 - Treiber/Software als Download unter www.eurolite.de erhältlich
 - Kann bis zu 1024 DMX-Kanäle senden
 - Ansteuerbar über DMX
 - Das Gerät lässt sich über USB mit dem PC verbinden,
- Lieferumfang**
- 1 x Gerät, 1 x USB-Kabel

EUROLITE Art-Net-DMX Node 8 MK2

Art-Net Interface zur Ausgabe von 8 DMX-Universen auf XLR

- Parallele DMX-Eingabe ist ebenfalls möglich (1024 Kanäle)
 - 8 optisch getrennte XLR-Stecker (3-pol.) für die DMX-Ausgabe
 - 2 XLR-Buchsen (3-pol.) für die DMX-Eingabe
 - Flexibles Routing der Datensignale
 - 2 x Ethernet-Anschluss
 - Reihenschaltung möglich
 - Benutzerfreundliche Konfiguration direkt am Gerät über 4 Bedientasten und alphanumerische LCD-Anzeige (2 x 16 Zeichen)
 - LED-Funktionsanzeige
 - Splitterbetrieb möglich
 - Kann bis zu 4096 DMX-Kanäle senden
 - Ansteuerbar über ArtNet
 - Das Gerät lässt sich über RJ-45 (W) Einbauversion mit dem PC verbinden,
 - (19") 48,3 cm Rackeinbau
- Lieferumfang**
- 1 x Gerät, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel

Technische Daten:

Gewicht: 23,58 kg

EUROLITE LED PT-100/32 Pixel DMX Tube

Spannungsversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	30 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	1 x P-Con (grau), Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	96 x SMD 5050 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
Blitzrate:	20 Hz
DMX-Kanäle:	3; 5; 8; 48; 96
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion

DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave Funktion; LED PC-Control 512; Light Captain
Abstrahlwinkel:	120°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	120°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Displaytyp:	4 stelliges 7-Segment-LED Display
Maße:	Länge: 99,9 cm Breite: 5,9 cm Höhe: 15,3 cm
Gewicht:	2,10 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

EUROLITE USB-Interface 2x512 DMX/Artnet inkl. 64x DMX512 Steuersoftware

Spannungsversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz 5 V DC 1 A
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Micro-USB (W) Einbauversion Stromanschlusskabel für USB A Netzanschluss (mitgeliefert)
DMX-Kanäle:	Ausgabe 1024
DMX-Ausgang:	2 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Ansteuerung:	DMX
USB-Anschluss:	USB 2.0, Typ Mini-USB (W) Einbauversion
Farbe:	Schwarz
PC connect:	Über USB
Maße:	Breite: 7 cm Tiefe: 9 cm Höhe: 4,5 cm
Gewicht:	180 g

EUROLITE Art-Net-DMX Node 8 MK2

Spannungsversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	5 W
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
DMX-Kanäle:	Ausgabe 4096
DMX-Eingang:	2 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	8 x 3-pol XLR (W) Einbauversion

Netzwerkanschluss:	Protokoll: ArtNet 3 über 2x RJ-45 (W) Einbauversion
Ansteuerung:	ArtNet
PC connect:	Über RJ-45 (W) Einbauversion
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 17,5 cm Höhe: 4,45 cm
Gewicht:	2,40 kg