

EUROLITE DXT DMX Pixel Converter PRO

Kompakter DMX-Konverter für LED-Pixelstreifen

Art.-Nr.: 70064855

GTIN: 4026397667950



Features:

- Ermöglicht die Ansteuerung von bis zu 18.000 digitalen LED-Pixeln per DMX512-Signal
- Extrem kompakte Ausführung im XLR-Stecker
- 1 x 4-Pol-Anschlussbuchse (W) mit Data- und Clock-Ausgang
- 1 x 3-Pol-Anschlussbuchse (W) mit Data-Ausgang
- Zusammenfassen von mehreren LEDs zu virtuellen Pixeln: So kann z. B. ein LED-Streifen mit 300 LEDs mit 3 DMX-Kanälen angesteuert werden
- 1 bis 6 Farben pro Pixel
- Ausgabefrequenz: DMX, 40 Hz, 20 Hz, 10 Hz, 5 Hz
- Benötigt kein separates Netzteil - Spannungsversorgung über LED-Streifen (5-12 V)
- Mit Kunststoffschele zur Befestigung
- Konfiguration per Softwaretool (Windows) und dem Eurolite USB-DMX-Adapter (Artikel 51860118)
- Das "Pixel Converter Config Tool" ist als Download auf der Artikelseite unter www.eurolite.de erhältlich
- Made in Germany

Logistic

EAN / GTIN: 4026397667950

Gewicht: 0,10 kg

Länge: 0.17 m

Breite: 0.12 m

Höhe: 0.05 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 5-12V DC 20 mA

Maße: Länge: 7,5 cm
Durchmesser: Ø 2 cm

Gewicht: 0,04 kg

Lieferumfang:
