

EUROLITE Art-Net-DMX Node 1

LED-Controller und Art-Net-DMX-Konverter

Art.-Nr.: 70064842

GTIN: 4026397543193



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Kompakter LED-Controller zur Ansteuerung von RGB- und RGBA/RGBW-LEDs über Art-Net und DMX
 - Wandelt Standard-DMX512-Signale und Art-Net-Daten in PWM-Signale für LEDs
 - Passend für den digitalen LED-Pixelstreifen (Artikel 50530200)
 - Einsatz auch als herkömmlicher Art-Net-DMX-Konverter für 1 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
 - Standalone-Betrieb möglich mit 16 integrierten Lichtprogrammen
 - 2 x 8-stellige LCD-Anzeige für Menüeinstellungen
 - Klemmen zum Anschluss der LEDs
 - Stromversorgung über mitgeliefertes Netzteil
 - Robustes schwarzes Metallgehäuse
 - Kann bis zu 512 DMX-Kanäle senden
 - Ansteuerbar über ArtNet
 - Das Gerät lässt sich über RJ-45 (W) Einbauversion mit dem PC verbinden,
- Lieferumfang**
- 1 x Gerät, 1 x Externes Netzteil, 1 x Adapterkabel, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397543193

Gewicht: 0,65 kg

Länge: 0,23 m

Breite: 0,19 m

Höhe: 0,09 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 100-240 V AC, 50/60 Hz
5 V DC 1 A

Gesamtanschlusswert: 5 W

| | |
|--------------------|--|
| Stromanschluss: | Stromeinspeisung über Hohlstecker (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert) |
| Stromausgang: | Schraubsteckklemme |
| DMX-Kanäle: | Ausgabe 512 |
| DMX-Eingang: | 1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion |
| DMX-Ausgang: | 1 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 |
| Maße: | Breite: 15,3 cm Tiefe: 9 cm Höhe: 3,7 cm |
| Gewicht: | 470 g |