

EUROLITE DXT Pixel Art-Net Node IV

Art-Net-Interface zur Ansteuerung von 50000 digitalen LED-Kanälen

Art.-Nr.: 70064886

GTIN: 4026397707533



Features:

- Kann bis zu 2048 DMX-Kanäle empfangen und verarbeiten
- 1 bis 6 Farben pro Pixel
- Erstellen von Pixel-Gruppen (1 - 9999)
- Konfiguration über Website oder Art-Net
- Benötigt kein separates Netzteil - Spannungsversorgung über LED-Streifen (5-12 V)
- Stabiles Metallgehäuse
- Geeignet für WS2801; WS2811, WS2812, SK6812; APA102 LED's
- Ansteuerbar über Art-Net; sACN
- NEUTRIK Steckverbindung verbaut
- Das Gerät lässt sich über RJ-45 etherCON (W) Einbauversion mit dem PC verbinden, In Verbindung mit z.B. FreeStyler, DMXControl 3, PC_DIMMER, Lightkey (MAC)
- Tischpultgehäuse
- Made in Germany

Logistic

EAN / GTIN: 4026397707533

Gewicht: 0,30 kg

Länge: 0.17 m

Breite: 0.12 m

Höhe: 0.04 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	5-12V DC
Pinbelegung:	Pin1 (GND) / Pin2 (DATA) / Pin3 (CLOCK) / Pin4 (VIN)
Gesamtanschlusswert:	1 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über 4-pol Schraubsteckverbinder (M) Einbauversion

DMX-Kanäle:	Eingang 2048
Netzwerkanschluss:	Protokoll: Ethernet TCP/IP über 1x RJ-45 etherCON (W) Einbauversion, 10 Mbit/s Standard: IEEE 802.3u
Ansteuerung:	Art-Net; sACN
Steuerkanäle:	50000
Gehäusefarbe:	Schwarz
Status LED:	Signal, Link
Anschlüsse:	Eingang: 1 x RJ-45 etherCON (W) Einbauversion Ausgang: Schraubsteckklemme
Markenverwendung:	NEUTRIK Steckverbindung verbaut
PC connect:	Z.B. FreeStyler, DMXControl 3, PC_DIMMER, Lightkey (MAC) über RJ-45 etherCON (W) Einbauversion
Gehäusebauform:	Tischpultgehäuse
Maße:	Länge: 7,8 cm Breite: 5,0 cm Höhe: 4,2 cm
Gewicht:	0,25 kg

Lieferumfang:
