

LITECRAFT

DPIX.1 MK2



Bei dem DPIX.1 Mk2 handelt es sich um die Ansteuerung für eine Vielzahl von LITECRAFT LED-Pixel Produkten wie LPiX.40 Mk2, 2PiX.80 Mk2, BPiX.160 Mk2 und QPiX.144 Mk2.

Der kompakte Controller im 19 Zoll Format übernimmt nicht nur die Energieversorgung aller angeschlossenen Geräte sondern auch Ihre Ansteuerung. Dazu stehen neben sechs Universen ArtNet auch das fortschrittliche Kling-Net Protokoll von ARKAOS zur Verfügung, welches dafür sorgt, dass sich der Anwender nicht weiter um die Adressierung der einzelnen Einheiten kümmern muss.

Der DPIX.1 Mk2 verfügt über einen Ausgang in XLR 4 pol Ausführung. Er dient als Schnittstelle zu den verschiedenen Produkten.

Sein OLED Display dient der komfortablen Konfiguration.

Best.-Nr. 184807

Technische Beschreibung

Typ	LITECRAFT LED PSU & ArtNet-Konverter
Ausgänge	1 max. 24x LPiX.40 Mk2 max. 6x BPiX.160 Mk2 max. 16x 2PiX.80 Mk2 max. 6x QPiX.144 Mk2

Steuerung und Programmierung

Protokoll	ArtNet, Kling-Net
DMX 512-Steuerkanäle	40 – 3.072
Interner Speicher	Test- und Demoprogramme
Menü Display	LCD 16-stellig, 2-zeilig
ArtNet-Anschluss	2x etherCON RJ 45 female
Protokoll-Anschluss	1x XLR 4 pol female

Technische Daten

Netzspannung	100–240V 50/60Hz
Stromaufnahme	1,5 A @ 230 V

Gehäuse

Material	Stahlblech
Farbe	schwarz

Maße/Gewicht

Maße (L x B x H)	48,3 x 5,4 x 15 cm (19", 1 HE)
Gewicht	3,1 kg

Besondere Features

- Zugriff auf alle Einzelkanäle
- RGB Dimmer 0–100%

Empfohlenes Zubehör

- LITECRAFT LPiX.40 Mk2
- LITECRAFT 2PiX.80 Mk2
- LITECRAFT BPiX.160 Mk2
- LITECRAFT QPiX.144 Mk2
- ARKAOS MediaMaster