

EUROLITE DMX LED Operator IR2DMX

IR-Steuermodul zur Steuerung von 4 RGB-Scheinwerfer und KLS-Sets

Art.-Nr.: 70064511

GTIN: 4026397428513



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

The easy way...

Beim EUROLITE DMX LED Operator IR2DMX handelt es sich um einen DMX-Controller, der speziell für die EUROLITE LED-Scheinwerfer und -Effekte mit 5 DMX-Kanälen plus KLS-Serie und LED BAR RGB entwickelt wurde.

Der Controller verfügt über vorprogrammierte Presets und Farben, die sich einfach auf Knopfdruck hervorrufen lassen. Sparen Sie sich die aufwändige Programmierung der einzelnen DMX-Kanäle, um genau diese oder jene Farbe darzustellen.

Features:

- DMX-Controller für LED-Geräte mit Infrarotsensor
- Passend für EUROLITE IR-Steuerung (für den Betrieb notwendiges Zubehör)
- Kostengünstige Lösung zur Steuerung von LED-Effekten mit 5-Kanal-Standard-DMX-Protokoll oder KLS-Scheinwerfersets
- 4 LED-Scheinwerfer, ein KLS-Lichtset und eine LED BAR können simultan angesteuert werden
- Funktionen: statische Farben, automatischer Farbwechsel, interne Programme, Strobe-Effekt, Master/Slave
- 47 Steuerkanäle
- 3-poliger XLR-DMX-Ausgang
- Steuerung im Standalone-Modus und DMX-Programmierung
- Musiksteuerung über eingebautes Mikrofon
- Mikrofonempfindlichkeit über Fernbedienung einstellbar
- Kann bis zu 47 DMX-Kanäle senden
- Ansteuerbar über IR-Fernbedienung (optional); DMX; Musiksteuerung über Mikrofon
- Interface

Logistic

EAN / GTIN: 4026397428513

Gewicht: 0,40 kg

Länge: 0,17 m

Breite: 0,13 m

Höhe: 0,07 m

- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz 9 V DC 500 mA
Gesamtanschlusswert:	6,00 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Hohlstecker (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)
DMX-Kanäle:	Ausgabe 47
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Ansteuerung:	IR-Fernbedienung (optional); DMX; Musiksteuerung über Mikrofon
Gehäusefarbe:	Schwarz
Farbe:	Schwarz
Gehäusebauform:	Interface
Maße:	Breite: 11 cm Tiefe: 10 cm Höhe: 3,5 cm
Gewicht:	330 g
