



Produktinfo

Artikel:
LT-905-OLED 5-Kanal DMX/PWM 5x5A
LED Controller

Artikel-Nr.:
60095

EAN
4260238074754

Hersteller:
LTECH

Preis:
129,90 €
Inhalt: 1 Stück
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Typ:	Konstantspannung CV
Kanäle:	5
Stromstärke (pro Kanal):	5A CV
Farbmischung:	CCT, RGB, RGCCT, RGBW
PWM Frequenz:	1kHz, 2kHz, 4kHz, 500Hz
Eingangsspannung:	12 ~ 24V DC
Ausgangsspannung:	12 ~ 24V DC
Leistung 12V DC:	60W / Kanal
Leistung 24V DC:	120W / Kanal
Anschlüsse:	RJ45, Schraubklemme, XLR
Sonderfunktionen:	8/16bit einstellbar, Memory Funktion, PWM einstellbar
Funktionsweise:	DMX, PWM Signal
Zertifizierungen:	CE
Schutzart:	IP20
Schutzfunktionen:	Kurzschluss, Überlast
Gehäuse:	Metall
Abmessungen:	122 x 110 x 37 mm
Gewicht:	510g

Produktbeschreibung

Der LTECH LT-905-OLED ist ein DMX/PWM Mehrkanal LED Controller, welcher seinen Einsatz in der Steuerung von modernen RGCCT oder anderen mehrkanaligen LED Stripes findet. Der LT-905-OLED kann bis zu 5 Kanäle verwalten und verfügt über eine Leistung von 5A pro Kanal. Beim Betrieb an 24V DC verfügt der LT-905-OLED somit über eine Gesamtleistung von 600W.

Über das moderne OLED Display kann der Controller individuell konfiguriert werden. Die Ausgänge lassen sich hier wahlweise als Einzelausgang, CCT, RGB, RGBW oder RGCCT Ausgänge definieren. Die Dimmkurve ist einstellbar, ebenso die Auflösung (8-Bit/16-Bit) und die PWM Frequenz. Wie alle professionellen LTECH Controller verfügt auch der LT-905-OLED über modernste Digitalprozessoren welche eine absolut homogene, lineare Ansteuerung der LED Konstantspannungsleuchte (LED Stripes, etc.) ermöglicht.