



## 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



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