



Produktinfo

Artikel:

SR-2309EA-RGBCCT (DT8) DALI LED Controller
5-Kanal 5x5A 12-36V

Artikel-Nr.:

60806

EAN

4260238076963

Hersteller:

YULED

Preis:

69,90 €

Inhalt: 1 Stück

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Typ:	Digitalcontroller, Konstantspannung CV
Kanäle:	5
Stromstärke (pro Kanal):	5A CV
Farbmischung:	RGBCCT
PWM Frequenz:	1500Hz
Eingangsspannung:	12 ~ 36V DC
Ausgangsspannung:	12 ~ 36V DC
Leistung 12V DC:	60W / Kanal
Leistung 24V DC:	120W / Kanal
Anschlüsse:	Schraubklemme
Sonderfunktionen:	Memory Funktion
Funktionsweise:	DALI DT8, Display
Zertifizierungen:	CE
Schutzart:	IP20
Schutzfunktionen:	Kurzschluss
Gehäuse:	Kunststoff
Abmessungen:	170 x 59 x 29 mm
Gewicht:	190g

Produktbeschreibung

Der YULED® SR-2309EA-RGBCCT ist ein DT8 DALI Interface zur Ansteuerung von bis zu 5 PWM Ausgangskanälen mit je max. 5A Leistung. Alle Funktionen wie Adresseinstellungen, Gruppen-Zuordnung etc. lassen sich komfortable über das große Display am Gerät einstellen. Der Controller wird über nur 1 DALI Adresse angesteuert (device type 8). Somit lassen sich zum Beispiel moderne LED Stripes problemlos in ein bestehendes DALI Netz (Gebäudeautomation, etc.) einbinden. Mit dem SR-2309EA lassen sich auch RGB bzw. RGBW Stripes steuern. Zur Adressierung verfügt der Controller über ein 2-Segment Digitaldisplay und kann sowohl manuell über das Display als auch automatisch adressiert werden. Alle Ein- und Ausgänge sind mit hochwertigen Schraubklemmen versehen. Der YULED® SR-2309EA arbeitet problemlos und zuverlässig mit allen hochwertigen am Markt erhältlichen DT8 DALI Controllern.