



## Produktinfo

**Artikel:**  
SR-2108B-M24-3 DMX / RDM 24x4A -  
PWM select XLR RJ45 LED Controller

**Artikel-Nr.:**  
56385

**EAN**  
4260238071555

**Hersteller:**  
YULED

**Preis:**  
149,90 €  
Inhalt: 1 Stück  
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



<b>Typ:</b>	Digitalcontroller, Konstantspannung CV
<b>Kanäle:</b>	24
<b>Stromstärke (pro Kanal):</b>	4A CV
<b>Farbmischung:</b>	CCT, einfarbig, RGB, RGBW
<b>PWM Frequenz:</b>	500Hz ~ 35K Hz
<b>Eingangsspannung:</b>	12 ~ 24V DC
<b>Ausgangsspannung:</b>	12 ~ 24V DC
<b>Leistung 12V DC:</b>	48W / Kanal
<b>Leistung 24V DC:</b>	96W / Kanal
<b>Anschlüsse:</b>	RJ45, Schraubklemme, XLR
<b>Sonderfunktionen:</b>	8/16bit einstellbar, interne Programme, Master-Slave, 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>	265 x 99 x 38 mm
<b>Gewicht:</b>	1,50 Kg

## Produktbeschreibung

Die neue YULED™ SR-2108 DMX Controller Serie entspricht dem internationalen Standard für DMX/RDM Decoder. Modernste Digitalprozessoren ermöglichen eine homogene und lineare Ansteuerung von LED Stripes und anderen Konstantstromleuchten. Es werden nahezu alle DMX Protokolle, wie DMX512, DMX512(1990), DMX512-A und RDM V1.0 verarbeitet.

Der YULED© SR-2108B-M24-3 ist ein leistungsstarker 24-Kanal DMX / PWM Controller mit einer max. Ausgangsleistung von 4A pro Kanal. Der Controller verfügt über viele professionelle Features, wie eine einstellbare PWM Frequenz, eine 8Bit und 16Bit Auflösung, eine Einstellfunktion der Gammakurve (Dimmung) und einen Datenrückweg (RDM). Er kann im 1- bis 24-Kanal Modus arbeiten oder auch eigenständig, ohne DMX Signal als Stand-Alone Controller. Es lassen sich dann 4 verschieden Programme in 9 Geschwindigkeitsstufe aufrufen und zudem kann jeder Kanal in der Helligkeit individuell gedimmt werden. Die Funktionen werden über das LED Display angezeigt und können über vier Funktionstaster bedient werden. Der SR-2108B-M24-3 wird in einem stabilen, hochwertigen Metallgehäuse geliefert. Die DMX Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen, 3pol XLR Buchsen oder RJ45 I/O.