

ARTIKEL NR. 5275

DOTLUX DMX Empfänger/Dimmer mit integrierter Stand Alone Funktion 4 Kanäle 12-24V DC 4x5A



zur Artikelseite



- Digitale numerische Anzeige, Einstellung der DMX-Startadresse über Tasten.
- Flexible Eingangsspannung 12-24V mit Schraubanschluss
- RDM-Funktion kann die Kommunikation zwischen DMX-Master und Decoder realisieren.
- DMX Voreinstellung für 1/2 oder 4Farbige Streifen
- Für Videoaufnahmen besser geeignet durch einstellbare PWM-Frequenz 2000/500Hz
- Schönerer Dimmeffekte durch einstellbare Dimmkurve (Logarithmisch oder Linear)
- Stand-alone Modus für RGB/RGBW und 4-Kanal-Dimmer. Eingebaute Programme anstelle des DMX-Signals
- Passend für einfarbige, zweifarbige, RGB- oder RGBW-Konstantspannungs-LED-Streifen oder -Module
- integrierte Schutzschaltung (Überlastung, Überhitzung, Kurzschluss)

GEWICHT IN KG	0	ART DER STEUERUNG	DMX
		AUSGANGSSTROM IN A	4x5
		AUSGANGSSPANNUNG	12 - 24 V DC
ABMESSUNGEN		DIMMBAR	24V PWM-Dimmer
		EINGANGSSPANNUNG	12-24 V DC
		GARANTIE	3 Jahre
Breite: 50mm		KANäle	4
Höhe: 23mm		IP-SCHUTZART	IP20
Länge: 170mm		SPANNUNGSART	DC
		TC TEMPERATUR IN °C	85
		TEMPERATURBEREICH	-30°C bis +50°C