

# DATENBLATT

## LED RGB Capscence Sequenzer 12-24V Remote

Steuergerät für RGB-LEDs



### Merkmale:

- Einheit zur Steuerung der Lichtfarben von RGB-LEDs
- Steuerung mittels im Lieferumfang enthaltenen Capscence-Handfunktensender
- Reichweite des Handfunktensenders ca. 15 m



Technische Daten	Steuergerät	
Bezeichnung	LED RGB Capscence Sequenzer 12-24V Remote	
Artikel Nr.	1820931824	
Nennspannung	12V DC	24V DC
Nennstrom	12A	
Nennleistung	144W	288W
Ausgang	3x12V PWM/3x4A	3x24V PWM/3x4A
Stand-by Verlustleistung	<0,5W	
Material	Aluminium	
RGB interface	COM+	
Ansteuerung	über Handfunktensender	
Schutzklasse	III	
Schutzart	IP20	
Für Außenbereich geeignet	nein	
Memoryfunktion	ja	
Abmessungen (LxBxH)	130x65x24 mm	
Gewicht	ca. 120 g	
Betriebstemperatur	0°C ~ +60°C	
Anschlussart primär	Schraubklemmen 1,5 mm <sup>2</sup>	
Anschlussart sekundär	Schraubklemmen 1,5 mm <sup>2</sup>	
Prüfzeichen	MM	
CE-Konformität	ja	
Im Lieferumfang enthalten	Capscence-Handfunktensender und Batterien	

Technische Daten	Capscence-Handfunktensender
Material	Kunststoff
Nennspannung	3x 1,5V
Stand-by Verlustleistung	ca. 0,015 mW
Batterien	3x AAA
Abmessungen (LxBxH)	114x56x22 mm
Gewicht	ca. 65 g
Stand-by Memory	ca. 6 Monate
Reichweite des Handfunktensenders	ca. 15 m



Technische Änderungen vorbehalten.

# DATA SHEET

## LED RGB Capscence Sequencer 12-24V Remote

Control unit for RGB-LEDs

### Features:

- Unit to control the light colours of RGB-LEDs
- Controlling done by Capscence hand-held radio transmitter included in delivery
- Working range of system up to ca. 15 m



Specifications	Control unit	
Type	LED RGB Capscence Sequencer 12-24V Remote	
Part no.	1820931824	
Rated voltage	12V DC	24V DC
Rated current	12A	
Rated power	144W	288W
Output	3x12V PWM/3x4A	3x24V PWM/3x4A
Stand-by power consumption	<0.5W	
Material	aluminium	
RGB interface	COM+	
Control	with hand-held radio transmitter	
Safety class	III	
Protection class	IP20	
For outdoor use	no	
Memory function	yes	
Dimensions (LxWxH)	130x65x24 mm	
Weight	ca. 120 g	
Operating temperature	0°C - +60°C	
Connection primary	screw terminals 1.5 mm <sup>2</sup>	
Connection secondary	screw terminals 1.5 mm <sup>2</sup>	
Signs	MM	
CE-Conformity	yes	
Delivery including	Capscence hand-held radio transmitter and batteries	

Specifications	Capscence hand-held radio transmitter
Material	synthetic material
Rated voltage	3x 1.5V
Stand-by power consumption	ca. 0.015 mW
Batteries	3x AAA
Dimensions (LxWxH)	114x56x22 mm
Weight	ca. 65 g
Stand-by memory	ca. 6 months
Working range of system	ca. 15 m



Specifications are subject to change without prior notice.