



SLC 1-10V Controller CV 4Ch 4x5A

08/04/2022

S22004

Produktbeschreibung

Steuerung mit 4 Kanälen für Empfänger standardmäßig 0/1-10V Dimmsignal.
0-100% Dimmbereich über logarithmische Charakteristik, perfekt für das menschliche Sehvermögen.

- Mit 4 Kanälen 0/1-10V Signaleingang, 4 Kanälen PWM-Ausgang
- Analoger Dimmtreiber, Empfang von Standard 0/1-10V Dimmsignaleingang
- 0-100% Dimmbereich über logarithmische Kennlinie, ideal für das menschliche Sehvermögen
- 256 Graustufen, stufenlos und ohne Blitz.
- Um mit dem Power Repeater zu arbeiten, um die Leistung unbegrenzt zu erweitern.
- Kann mit 0/1-10V-Regler oder 0/1-10V-Dimmer koordiniert werden, um analog zu dimmen, weiche Dimmkurve, Seien Sie dabei direkt proportional zur Spannungskurve der regulären.

Technische Daten

Ausführung	statisch
Anzahl der Farbkanäle	4
Aufbau	Ja
Eingangsspannung	12 - 36 V
Schutzart (IP)	IP20
Länge	178 mm
Höhe	22 mm
Ausgangsleistung pro Kanal	60 - 180
Eingangsspannung (V)	-
Betriebstemperatur	-20°C ~ +45°C
Tc (°C)	75
Dimmschnittstelle	1-10V

Art der Steuerung	1-10 V
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Ausgangsspannung	12 - 36 V
Max. Ausgangsstrom	20 A
Schutzklasse	II
Breite	46 mm
Art des Ausgangsstroms	Konstantspannung (CV)
Mono	Ja
Außenfarbe	Weiss
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
Dimmmethode	Pulsweitenmodulation (PWM)
Dimmkurve (LED)	Logarithmisch





Dimming range	0-100%
GTIN	7070938065771
HS Code	85371099

Marke	SLC
Produziert von	The Light Group