

LED-CONTROLLER VOOR DIGITAL LEDSTRIPS 5-24VDC

€ 62,94

Excl. BTW: € 52,02

Afbeeldingen



Beschrijving

DMX-controller voor digitale LED-strips. Zet DMX512-signalen om in SPI (TTL)-signalen. Met deze controller kunt u iedere LED afzonderlijk manipuleren via een DMX-controller of een professionele DMX-console.

Kenmerken

compatibel met: digitale LED-strip met IC met grijswaarden

LQ12N210DRGB

DMX-kanalen: 512

kanaal 1: 1ste LED rode kleur

kanaal 2: 1ste LED blauwe kleur

kanaal 3: 1ste LED groene kleur

kanaal 4: 2de LED rode kleur
enz:
instelling van de DMX- of automatische sturing via DIP-schakelaars

Specificaties

voeding: 5-24 VDC (niet meegelev.)
grijswaarden uitgang: 256 grijswaarden
DMX 512 connector: Standaard XLR-3 connector
compatibele IC: WS2811(S), WS2812(S), TM1803, TM1804, TM1809, TM1812, UCS1903, UCS1909, UCS1912, UCS2903, UCS2909, UCS2912
snelheid: hoge snelheid (800 kbps) en lage snelheid (400 kbps)
dimbereik: 0-100%
gewicht: 300 g
afmetingen: 125 x 52 x 40mm

Productinformatie

Artikelnummer	LEDC25
Merk	Merk
Is on Sale	Nee

