

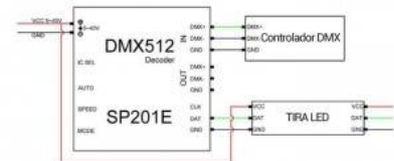


DMX-Decoder DMX-SPI Signalwandler für LED-Streifen

Ref. B1568

Decoder LED-Streifen DMX DMX-SPI. Bei geringen Abmessungen ermöglicht es die Regelung im Kaskadenbetrieb im Synchron- oder Mehrfachsynchrobetrieb. Es bietet uns die Möglichkeit, die 12V-RGB-LED-Streifen zu steuern, einen dynamischen Lichteffect zu erzeugen und jede LED nach Belieben zu steuern. Enthält intelligenten Chip (IC), einstellbare Geschwindigkeit und Kanalmodi. 99 integrierte Muster. Automatische DMX512-Signalerkennung. Kompatibel mit adressierbaren LEDs und 5-Kanal-RGBWW-LEDs.

Decodificador conectado a DMX512 y Tira LED



Produktdaten

| | |
|------------------------|---|
| Nennspannung (V) | 5/24V-DC |
| Bewegungsmelder | Nein |
| Material | Metall |
| Außenanwendung | Ja, in einer wasserdichten Box |
| IP | IP20 |
| Temperaturbereich | -20°C +40°C |
| Einsatzhäufigkeit | stetig |
| Lebensdauer (h) | 35000 |
| Energieeffizienzklasse | A+ (2021) |
| Prüfzeichen | CE, ROHS |
| Garantie | Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre |
| Vernetzung | DMX |
| Steuerungssystem | DMX-SPI |
| Farbsteuerung | RGB, RGBWW |
| Ausgangsspannung (V) | 5/24V-DC |