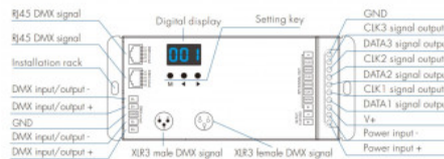
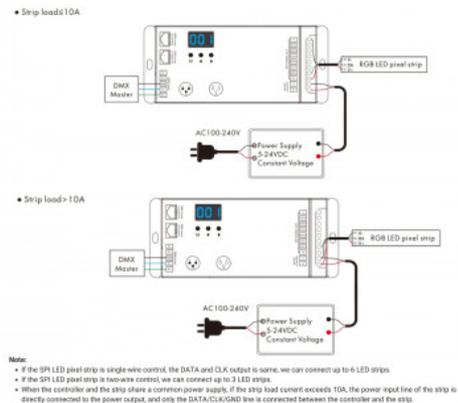




Mechanical Structures and Installations



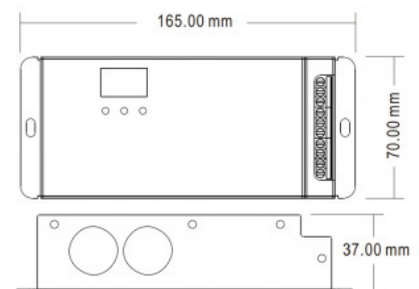
Wiring Diagram



DMX512 zu SPI Pixel 5-24V DC Decoder - RF Steuerung

Ref. SK-DSA

Der DMX512 zu SPI LED-Decoder wandelt DMX-Signale in SPI-Signale um, um smarte oder digitale RGB & RGBW LED-Streifen zu steuern. Funktioniert auch als RF-Controller und kann mit einer 2,4-GHz RF-Fernbedienung für eine bequeme, drahtlose Steuerung gekoppelt werden. Er verfügt über ein digitales Display und ist mit zahlreichen Arten von IC-LEDs kompatibel. Damit kann eine Vielzahl beeindruckender und individueller Lichteffekte für jedes Projekt erzielt werden.



Produktdaten

Nennspannung (V)	5-24V
Abmessungen (mm) LxBxH	165 x 70 x 37
Außeneinsatz	Nein
Schutzart	IP20
Temperaturbereich	-30°C ~ +55°C
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Vernetzung	RF, DMX
Farbsteuerung	RGB, RGBW

Mechanical Structures and Installations

