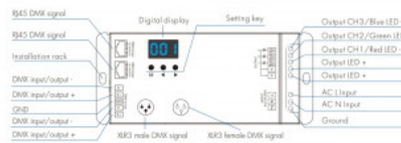


Mechanical Structures and Installations

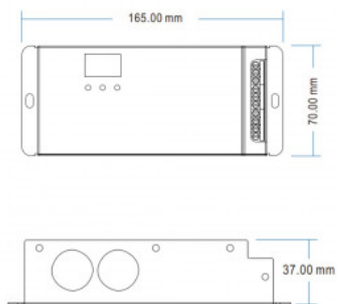
WIRING DIAGRAM



## DMX512 Decoder 110-240V AC - 1,5A/Kanal - 3 Kanäle

### Ref. SK-S3-DX

Der DMX512 Decoder ist ein Steuergerät für LED-Beleuchtung mit 3 Ausgangskanälen, mit 1,5A Nennstrom pro Kanal. Kompatibel mit Eingangsspannungen von 110-240V AC. Verfügt über ein OLED-Display und Tasten zur Auswahl der ersten DMX-Adresse. Verwendet ein DMX512-Eingangssignal und liefert ein PWM-Ausgangssignal für eine gleichmäßige Lichtsteuerung. RDM-Funktion und RF-Modus.



### Produktdaten

Nennspannung (V)	110 - 240V AC
Abmessungen (mm) LxBxH	165 x 70 x 37
Temperaturbereich	-30°C ~ +55°C
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	5 Jahre
Farbsteuerung	RGB, RGBW
Anzahl von Kanälen	3
Nennstrom (A)	1.5A/CH

