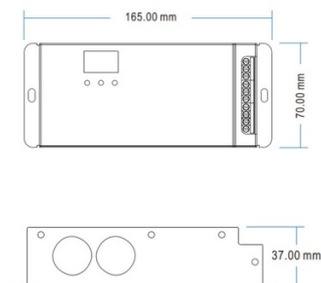
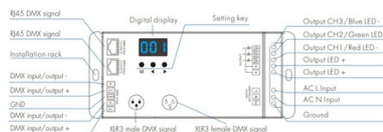


Mechanical Structures and Installations



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

Ref. SK-S3-DX

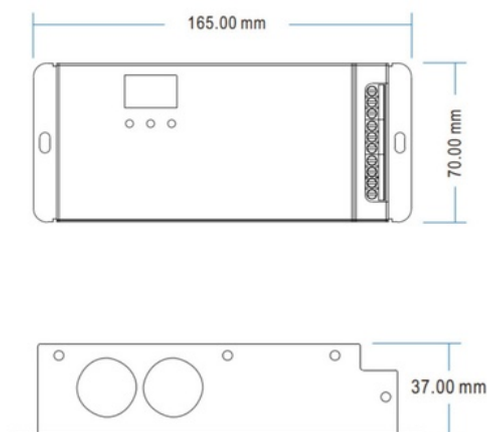
Der DMX512 Decoder ist ein LED-Beleuchtungssteuergerät mit 3 Ausgangskanälen, von denen jeder eine maximale Intensität von 1,5A hat. Er ist kompatibel mit Eingangsspannungen von 110-240V AC. Es verfügt über ein OLED-Display und Tasten zur Auswahl der initialen DMX-Adresse. Verwenden Sie das DMX512-Eingangssignal und erzeugen Sie ein PWM-Ausgangssignal, um eine sanfte Lichtsteuerung zu erreichen. RDM-Funktion und RF-Modus.

WIRING DIAGRAM



Produktdaten

Zertifikate	CE, ROHS
Farbkontrolle	RGB, RGBW
Abmessungen (mm) LxHx	165 x 70 x 37
Garantie	5 Jahre
Maximale Intensität (A)	1,5A/CH
Kanalanzahl	3
Temperaturbereich	-30°C ~ +55°C
Nennspannung (V)	110 - 240 V AC



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften



SK-S3-DX