

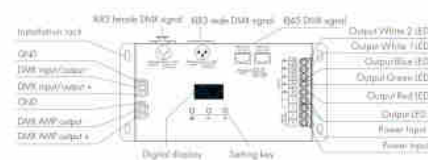


DMX512 Decoder 12-24V DC - 6A/kanaal - 5 Kanalen - OLED Display

Ref. SK-D5

De DMX512 Decoder is een apparaat voor het regelen van LED-verlichting met 5 uitgangskanalen, elk met een maximale stroom van 6A. Het is compatibel met ingangsspanningen van 12-24V. Het bevat een OLED-display en toetsen om het initiële DMX-adres te selecteren. Hij gebruikt het DMX512 ingangssignaal en levert een PWM uitgangssignaal voor een soepele verlichtingsregeling.

Mechanical Structures and Installations



Product data

Nominale spanning (V)	12-24 V DC
Afmetingen (mm) LxIxh	170 x 80 x 39,5
Gebruik buiten	Geen
IP	IP20
Temperatuurbereik	-30u00b0C ~ +55u00b0C
Certificaten	EC, ROHS
Garantie	5 jaar
Connectiviteit	DMX
Kleurbeheer	RGB, RGBW
Aantal kanalen	5
Maximale stroom (A)	6A/kanaal

