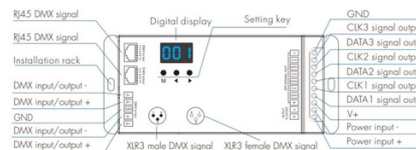


Mechanical Structures and Installations

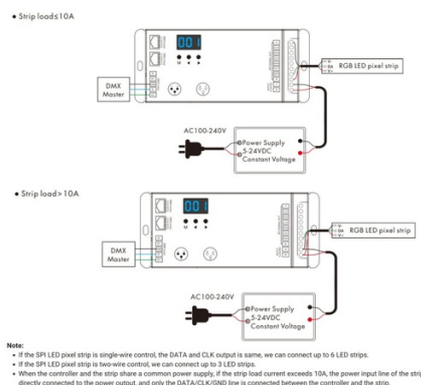


Decoder DMX512 a SPI Pixel 5-24V DC - Controller RF

Ref. SK-DSA

Il decoder LED da DMX512 a SPI converte i segnali DMX in segnali SPI per controllare strisce LED intelligenti o digitali RGB o RGBW. Funziona anche come un controller RF, consentendoti di abbinarlo a un telecomando RF da 2,4 GHz per un controllo comodo e senza fili. Dispone di uno ed è compatibile con numerosi tipi di chip LED IC. Consente di creare una vasta gamma di effetti di illuminazione personalizzati e impressionanti per i tuoi progetti.

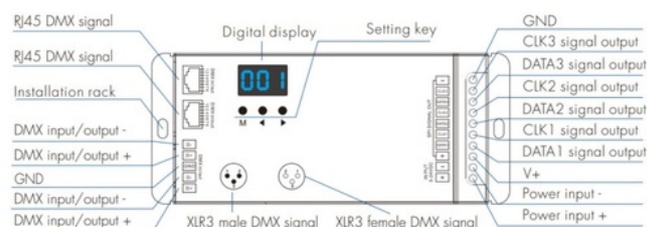
Wiring Diagram



Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Connettività	RF, DMX
Controllo del colore	RGB, RGBW
Dimensioni (mm) LxIxh	165 x 70 x 37
Garanzia	5 anni
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-30°C ~ +55°C
Tensione Nominale (V)	5-24V
Uso Esterno	No

Mechanical Structures and Installations



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



SK-DSA