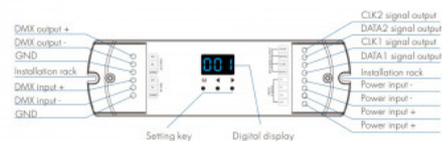




### Mechanical Structures and Installations

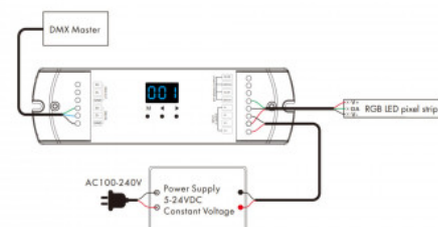


## Decoder DMX512 a SPI Pixel 5-24V DC - Controller RF

### Ref. SK-DS-L

Il decoder LED da DMX512 a SPI converte i segnali DMX in segnali SPI per il controllo di strisce LED RGB/RGBW intelligenti o digitali. Funziona anche come controller RF e può essere abbinato a un telecomando RF a 2,4 GHz per un comodo controllo wireless. È dotato di un display digitale ed è compatibile con numerosi tipi di chip LED IC. Consente di creare una varietà di effetti luminosi impressionanti e personalizzati per i propri progetti.

### Wiring Diagram



### Dati del prodotto

Tensione nominale (V)	5-24V
Uso esterno	No
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-30°C ~ +55°C
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Connettività	DMX, Radiofrequencia
Controllo del colore	RGB, RGBW

