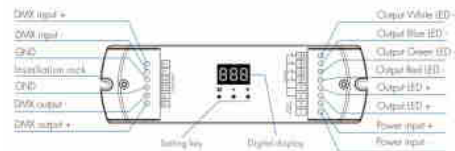


Mechanical Structures and Installations

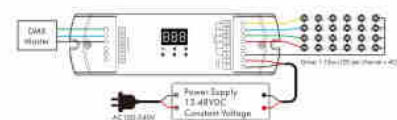


Αποκωδικοποιητής DMX512 12-48V DC - 350-1200mA/κάναλο - 4 κανάλια

Ref. SK-D4C-L

Ο αποκωδικοποιητής DMX512 είναι μια συσκευή ελέγχου φωτισμού LED με 4 κανάλια εξόδου με εύρος έντασης 150-1200mA/κάναλι. Είναι συμβατός με τάσεις εισόδου 12-48V. Χρησιμοποιεί σήμα εισόδου DMX512 και παρέχει σήμα εξόδου PWM για ομαλό έλεγχο φωτισμού. Υποστηρίζει τηλεχειρισμό RDM, επιλογή ανάλυσης εξόδου και ρύθμιση συχνότητας PWM.

WIRING DIAGRAM



1. The LED quantity at each channel can be different, the decoder could auto check and output a proper voltage to each channel according to its LED quantities.
2. The decoder works on buck mode, the voltage of power supply should be greater than the total voltage of the series LEDs.

Product data

Onomastikh tash (V)	12-48V
Diastaseis (mm) LxIxh	170 x 50 x 23
Exoterikí chrísi	ochi
IP	IP20
Euros thermokrasias	-30°C ~ +55°C
Pistopoihtika	EK, ROHS
Egyghsh	5 xronia
Syndesimothta	DMX
Elegxos xrwmatos	RGB, RGBW
Arithmos kanaliwn	4
Megisto reuma (A)	0.35 - 1.2

