



Produktinfo

Artikel:

LT-200 SPI(TTL) Controller 1024px für LED SPI Stripes + Module 540 Programme Timer-Funktion inkl. Fe

Artikel-Nr.:

56351

EAN

4260238074686

Hersteller:

LTECH

Preis:

199,90 €

Inhalt: 1 Stück

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Typ:	Digitalcontroller, Komplettsset
Kanäle:	DMX 512
Farbmischung:	RGB
Eingangsspannung:	12V DC
Anschlüsse:	RJ45, Schraubklemme, XLR
Sonderfunktionen:	Geschwindigkeit einstellbar, Helligkeit einstellbar, interne Programme, Loop Funktion, Memory Funktion, Programmspeicher
Funktionsweise:	Display, SPI, Timer
Zertifizierungen:	CE, RoHS
Schutzart:	IP20
Gehäuse:	Metall
Abmessungen:	163 x 125 x 40 mm
Gewicht:	815g

Produktbeschreibung

Der LT-200 von LTECH® ist ein innovativer Controller zur Ansteuerung von SPI(TTL) Digital-LED-Stripes. Der Controller kann bis zu 1024 Pixel ansteuern, verfügt über 540 interne Programme und lässt sich per Standard DMX Signal antriggern. Alle Programme können in Intensität, Helligkeit, Geschwindigkeit und Laufrichtung variiert werden. Der LT-200 unterstützt dabei nahezu alle am Markt gebräuchlichen IC und ist somit multifunktional einsetzbar. Zudem kann der LT-200 auch als DMX/SPI Schnittstelle genutzt werden. Dadurch ist auch eine freie Programmierung über einen entsprechenden DMX Controller / DMX Pult der nachgeschalteten SPI Stripes möglich. Ein großes LCD Display verschafft einen Überblick über alle wichtigen Parameter und erleichtert die Einstellungen des LT-200 Controllers.

Der Controller wird inkl. RF Fernbedienung ausgeliefert, welche zusätzlich die Steuerung aller wesentlichen Parameter per Funk erlaubt.