



Produktinfo

Artikel:
LED CD-MT512 Universal DMX Adresstool für
DMX Digital LED Stripes

Artikel-Nr.:
60557

EAN
4260238075256

Hersteller:
YULEDDIGITAL

Preis:
179,90 €
Inhalt: 1 Stück
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Typ:	Digitalcontroller
Kanäle:	DMX 512
Eingangsspannung:	12 ~ 36V DC
Anschlüsse:	Mini USB, Schraubklemme
Sonderfunktionen:	interne Programme
Funktionsweise:	DMX
Schutzart:	IP20
Abmessungen:	114 x 71 x 25 mm
Gewicht:	205g

Produktbeschreibung

Der YULED™ CD-MT512 ist ein leistungsstarkes DMX-Adressierungs- und Testwerkzeug, welches die DMX-Adressierung, das Pixelpatching und die Farb- bzw. Kanalprüfung von LED DMX Stripes und Modulen ermöglicht.

Der CD-MT512 zeichnet sich durch eine Eingangsspannung von 12-48V Gleichstrom aus und verfügt über einen USB-Anschluss vom Typ C (Kabel nicht im Lieferumfang enthalten). Mit einem hochauflösenden 3,5-Zoll All-Screen-LCD-Multi-Touch-Display bietet es eine benutzerfreundliche Steuerung.

Die Verwaltung von bis zu 512 DMX-Kanälen ist möglich. Es werden UCS-C, SM16512, SM17512 und SM18512 ICs unterstützt. Überdies besticht der CD-MT512 durch sein robustes, schwarzes Gehäuse aus Aluminium. Die abnehmbaren Mehrfachklemmen-Terminalblöcke erleichtern die Verbindung. Das kompakte Design mit Abmessungen von 114 x 71,2 x 24,8 mm und einem Gewicht von nur 200g machen den CD-MT512 äußerst flexibel.