





Produktinfo

Artikel:

DD-8WN 8-fach DMX/RDM Splitter Booster

Artikel-Nr.:

60475

EAN

4260238074914

Hersteller:

YULED

Preis:

219,90 € Inhalt: 1 Stück

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Тур:	Splitter
Kanäle:	DMX 512
Stromstärke (pro Kanal):	4,5A CV
Farbmischung:	CCT, einfarbig, RGB, RGBCCT, RGBW
Eingangsspannung:	12 ~ 24V DC
Ausgangsspannung:	12 ~ 24V DC
Leistung 12V DC:	-
Leistung 24V DC:	-
Leistung 230V AC:	-
Anschlüsse:	Schraubklemme
Sonderfunktionen:	DMX Booster
Funktionsweise:	DMX/RDM
Zertifizierungen:	CE
Schutzart:	IP20
Schutzfunktionen:	Kurzschluss
Gehäuse:	Metall
Abmessungen:	215 x 110 x 28 mm
Gewicht:	660g

Produktbeschreibung

Bei umfangreichen DMX Installationen mit vielen Komponenten ist es wichtig stets ein leistungsstarkes DMX-Signal zur Verfügung zu haben, um auch lange Kabelstrecken zu realisieren. Des Weiteren ist eine Verteilung der DMX Signale bzw. eine autarke Sternverdrahtung oftmals sinnvoller als eine Reihenverdrahtung.

Der YULED™ DD-8WN ist ein 8-kanaliger DMX/RDM Splitter inkl. Booster Funktion (Signalverstärkung). Alle Verbindungen erfolgen, wie bei Installationen üblich, über stabile Schraubklemmen. Die einzelnen Ausgänge sind elektronisch isoliert und verfügen über separate Ausgangsstufen. Der DD-8WN erlaubt zudem die Bi-direktionale RDM Kommunikation, welche die externe Adressierung, die Lokalisierung und die Statusabfrage einzelner DMX/RDM Komponenten erlaubt.

Kontroll-LEDs zeigen den Zustand des jeweiligen Ausgangs an. Das eingehende DMX Signal kann über einen weiteren DMX THRU Ausgang durchgeschliffen werden.