



Produktinfo

Artikel:

DMA 4-fach DMX Splitter + Verstärker XLR
Schraubklemme 12-36VDC

Artikel-Nr.:

60823

EAN

4260238076475

Hersteller:

MEANLED

Preis:

99,90 €

Inhalt: 1 Stück

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| Typ: | Splitter |
| Kanäle: | DMX 512 |
| Farbmischung: | CCT, einfarbig, RGB, RGB+CCT, RGBW |
| Eingangsspannung: | 12 ~ 36V DC |
| Ausgangsspannung: | 12 ~ 36V DC |
| Leistung 12V DC: | - |
| Leistung 24V DC: | - |
| Leistung 230V AC: | - |
| Anschlüsse: | Schraubklemme, XLR |
| Sonderfunktionen: | DMX Booster |
| Funktionsweise: | DMX |
| Zertifizierungen: | CE |
| Schutzart: | IP20 |
| Schutzfunktionen: | Kurzschluss |
| Gehäuse: | Metall |
| Abmessungen: | 256 x 92 x 38 mm |
| Gewicht: | 850g |

Produktbeschreibung

Der DMA Verteiler von meanLED™ splittet ein DMX Signal in 4 isolierte DMX Linien auf. Zudem wird jedes DMX Ausgangssignal verstärkt. Dies ist bei größeren DMX Installationen sinnvoll, um über ein leistungsstarkes Signal auch bei längeren, verzweigten Kabelwegen zu verfügen. Eine Verteilung der DMX Signale bzw. eine autarke Sternverdrahtung ist oftmals deutlich sinnvoller als eine Reihenverdrahtung.

Der DMX Splitter verfügt dabei über DMX Ausgänge auf Schraubklemmen als auch per XLE (3p) Buchse. Signal LEDs an der Vorderseite des Gerätes zeigen den jeweiligen Status der Ausgänge an. Das robuste Metallgehäuse kann in jeder Position montiert werden.