

EUROLITE DXT-SP 1in/8out PRO DMX RDM Splitter 3pol XLR

RDM-fähiger DMX-Splitter 1in/8out mit Signalaufbereitung

Art.-Nr.: 70064869

GTIN: 4026397572483



Features:

- DMX-Verteiler für die Aufteilung eines DMX-Eingangssignals auf 8 DMX-Ausgänge
- Eingang und Durchschleifenausgang sind auf Vorder- und Rückseite doppelt ausgeführt und parallel geschaltet
- Schaltbarer Filtermodus zum Herausfiltern der RDM-Daten verhindert Probleme bei Betrieb mit Geräten ohne RDM-Unterstützung
- Bypass-Funktion für die problemlose Verarbeitung von DMX-ähnlichen Signalen älterer Geräte
- Ausgangsfrequenz wählbar: 22/44 Hz
- Zuschaltbarer Abschlusswiderstand
- Ausgänge galvanisch getrennt
- Jeder DMX-Ausgang kann wieder mit bis zu 32 DMX-Geräten verbunden werden
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
- Jeder DMX-Ausgang mit aktiver Signalaufbereitung
- Ansteuerbar über RDM
- Fixtures vorhanden für LED PC-Control 512
- RDM-fähig, für die bidirektionale Kommunikation über die DMX-Leitung
RDM schaltbar, um Probleme bei Betrieb mit Geräten ohne RDM zu vermeiden
- NEUTRIK Steckverbindung verbaut
- Made in Germany

Logistic

EAN / GTIN: 4026397572483

Gewicht: 2,23 kg

Länge: 0.55 m

Breite: 0.26 m

Höhe: 0.06 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 100-240 V AC, 50/60 Hz
12V DC 1000 mA

Gesamtanschlusswert: 6 W

Stromanschluss:	Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)
DMX-Eingang:	2 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	8 x 3-pol XLR (W) Einbauversion galvanisch getrennt mit aktiver Signalaufbereitung 2 x 3-pol XLR (W) Einbauversion Bypass
Ansteuerung:	RDM
Fixtures vorhanden für:	LED PC-Control 512
DMX Features:	RDM-fähig, für die bidirektionale Kommunikation über die DMX-Leitung RDM schaltbar, um Probleme bei Betrieb mit Geräten ohne RDM zu vermeiden
Markenverwendung:	NEUTRIK Steckverbindung verbaut
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 10 cm Höhe: 4,45 cm
Gewicht:	1,94 kg

Lieferumfang:

- 1 x Gerät
- 1 x Externes Netzteil
- 4 x Fuß
- 1 x Bedienungsanleitung