

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

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

Art.-Nr.: 70064869

GTIN: 4026397572483



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

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
 - Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512
 - DMX Weiterleitung für bis zu 32 weitere DMX-Geräte
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
- Lieferumfang**
- 1 x Gerät, 1 x Externes Netzteil, 4 x Fuß, 1 x Bedienungsanleitung

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
Vorprogrammiert bei:	LED PC-Control 512
DMX Features:	DMX Weiterleitung für bis zu 32 weitere DMX- Geräte 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
