

FUTURELIGHT DMX-Check, Testgerät im Case DMX512-Tester/Recorder/Repeater

Art.-Nr.: 51834670

GTIN: 4026397391190



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Getestet werden können DMX-Ein- und Ausgangssignale, XLR-Kabel, Polung der Pins
- Genaue Datenanalyse und Abgleich mit dem DMX-Standard
- Ausgabe von exakten Fehlermeldungen
- USB-Anschluss für Datensicherungen, Laden von DMX-Daten und Einspielen von Software-Updates (für USB-Sticks bis zu 2 GB)
- DMX-Recorder: DMX-Daten können auf USB-Stick gespeichert und wiedergegeben werden
- Kann bis zu 512 DMX-Kanäle senden
- Made in Europe

Gerät

- Kabellos, flexibel und vielseitig einsetzbar
- Betriebsdauer bis zu 6h je nach verwendetem Programm

Lieferumfang

- 1 x Gerät

Logistic

EAN / GTIN: 4026397391190

Gewicht: 4,55 kg

Länge: 0,33 m

Breite: 0,28 m

Höhe: 0,18 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	20,00 W
DMX-Kanäle:	Ausgabe 512
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion 1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion

1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion

Geeignete Speichermedien:	USB-Geräte max. 2GB
Maße:	Breite: 35 cm Tiefe: 25 cm Höhe: 13 cm
Gewicht:	4,20 kg
Gerät	
Akkutyp:	2 x Blei 6 V, 1300 mAh,
Akku:	Betriebsdauer bis zu 6h je nach verwendetem Programm
DMX-Anschluss:	5-pol und 3-pol XLR
Eingangsspegel DMX-Signal:	-10 / +15V, 20mV-os Empfindlichkeit
DMX digitale Genauigkeit:	200 ns