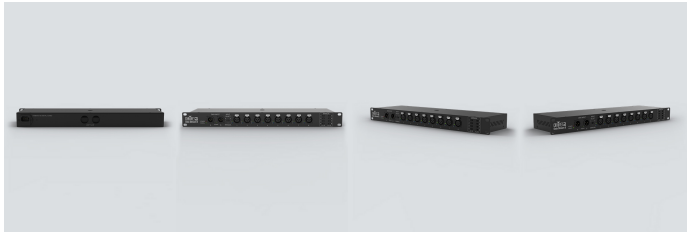




Data Stream 8

Data Stream 8 ist ein flexibler DMX-Splitter, der über einen Master-3-Positionsschalter von Dual-Eingängen eingehende DMX-Signale verstärkt und sie auf 8 separate Ausgänge verteilt. Jeder Eingang kann gleichzeitig genutzt und zu einem beliebigen Ausgang geleitet werden. Individuelle 2-Positionsschalter können ebenfalls Daten separat von Eingang A oder B senden. Die einzelnen Ausgänge sind optisch voneinander isoliert und somit im Falle eines Kurzschlusses geschützt. Mittels des Gewindeeinsatzes lässt sich die Einheit sicher an der Traverse befestigen.



Highlights

- Flexibler DMX-Splitter bietet bis zu 8 Ausgänge von Dual-Eingängen
- Jeder Eingang kann gleichzeitig genutzt und zu einem beliebigen Ausgang geleitet werden
- Master3-Positionsschalter sendet Daten von Eingang A oder B schnell an alle 8 Ausgänge
- Individuelle 2-Positionsschalter senden Daten entweder von Eingang oder Eingang B
- Optisch isolierte Ausgänge bieten Schutz bei Kurzschluss
- Gewindeeinsatz sorgt für sichere Befestigung an der Overhead-Traverse

Spezifikationen

- DMX-Anschlüsse: 3-Pin XLR
- Rackmount: 1 E
- Eingangsspannung: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz (automatische Anpassung)
- Leistung und Strom: 2 W, 0,04 A bei 120 V, 60 Hz
2 W, 0,03 A bei 230 V, 50 Hz
- Gewicht: 2,1 kg (4,6 Pfund)
- Größe: 483 x 132 x 44 mm (19 x 5,2 x 1,7 Zoll)
- Zulassungen: CE

Im Lieferumfang enthalten

- Data Stream 8
- Stromkabel
- Garantieschein
- Kurzanleitung