



D-Fi XLR RX

DMX-Steuerung funktioniert nun kabellos mit D-Fi XLR RX! Unsere innovative CHAUVET DJ-Technologie erlaubt diesem kompakten, kabellosen D-Fi-Empfänger mit integriertem Akku eine kabellose DMX-Kommunikation zu ermöglichen. Der Empfänger wird dafür ganz einfach an den XLR-Anschluss des DMX-kompatiblen Scheinwerfer angeschlossen. D-Fi XLR RX empfängt DMX- sowie Master-/Slave-Signale zwischen ähnlichen Fixtures. Der angewählte Wireless-Channel kann mit den praktischen LED-Indikatoren abgelesen werden. D-Fi XLR RX ist vollständig FCC/RTTE-konform.



Highlights

- Akkutriebener, kabelloser D-Fi-Empfänger für kabellose DMX-Steuerung
- Wird direkt an den XLR-Anschluss angesteckt
- Empfängt DMX- sowie Master-/Slave-Signale zwischen ähnlichen Geräten
- LED-Anzeigen zeigen Wireless-Channel visuell an
- Funktioniert ohne externe Stromquelle
- Entspricht allen FCC- und RTTE-Anforderungen

Spezifikationen

- Max Unobstructed Distance: 50 m (165 Fuß)
- Maximum Run Time: bis zu 10 Stunden
- Recharge Time: 2,5 Stunden
- Operating Frequency: 2,412 bis 2,484 GHz
- Eingangsspannung: 5 VDC, 500 mA
- Gewicht: 1,6 Unzen (45 g)
- Größe: 88 x 27 x 29 mm (3,5 x 1 x 1,14 Zoll)
- Zulassungen: CE, FCC, RTTE
- RF-Ausgabe: 12.72 dBm

Im Lieferumfang enthalten

- D-Fi XLR RX
- Kurzanleitung