

JB LIGHTING



WIRELESS TRX



JB-Lighting bietet mit dem Wireless TRX ein eigenes Funk-Übertragungssystem für DMX-512 und eine kostengünstige Alternative zu den am Markt erhältlichen Systemen an. Das besondere bei JB-Lighting ist, dass die Funkempfänger bereits serienmäßig im JBLED A4, JBLED A7, A8, A12 und Varyscan P8 eingebaut sind. Dadurch können softwareunterstützte Funktionen, wie z.B. die Anzeige der Empfangsfeldstärke auf dem Scheinwerferdisplay, realisiert werden. Das System besteht aus einem Transceiver, der 512 DMX-Kanäle übertragen kann, sowie den bereits in den Scheinwerfern eingebauten Empfängern. Der Transceiver kann sowohl als Sender als auch als Empfänger eingesetzt werden - die Umschaltung erfolgt per Softkey - und arbeitet im 2,4 GHz Frequenzbereich.

With the Wireless TRX, JB-Lighting presents its own radio transmission system for DMX 512 and at the same time a low-cost alternative to the systems available on the market. What makes JB-Lighting so special is that the radio receivers are already installed ex works in the JBLED A4, JBLED A7, A8, A12 and in the Varyscan P8. In this way, it is possible to implement software assisted functions such as the indication of the received field strength on the moving head display. The radio transmission system consists of a transceiver, which is able to transmit 512 DMX channels, and the receivers which are already installed in the moving heads. The transceiver can be used either as transmitter or receiver - switching of functions via softkey - and operates in the 2.4 GHz frequency range.

Weitere Highlights des Wireless TRX sind:

Further highlights of the Wireless TRX are:

- 16stelliger, frei wählbarer Passwortschutz
- Der Sender kann mit einem individuellen Namen versehen werden
- Funktion zur Ermittlung freier Funkkanäle mit grafischer Darstellung
- Einmalig eingeloggte Scheinwerfer erkennen den Funksender automatisch, unabhängig vom eingestellten Funkkanal

- Sixteen-digit freely selectable password protection
- Transmitter may be named individually
- Function (with graphical display) to determine free radio channels
- Moving heads logged in once will automatically recognize the radio transmitter independent of the currently selected radio channel

Wireless TRX code ZU0009

Wireless TRX code ZU0009

Funktionen

Kann als Sender oder Empfänger arbeiten
DMX 512
Arbeitet im 2,4 GHz Bereich

Functions

Can operate as receiver or transmitter
DMX 512
Uses the 2,4 GHz frequency band

Aufbau

3pol und 5pol XLR in und out
Powercon
Robustes Stahlblechgehäuse
Für Traversenmontage geeignet
Abmessungen B 212 x T 145 x H 88 mm
Gewicht ca. 2 kg

Construction

3pin and 5pin XLR in and out
Powercon
Rugged sheet-steel housing
Suitable for trussmounting
Dimensions B 212 x T 145 x H 88 mm
Weight approx. 2 kg

Der Omega Bügel ist im Lieferumfang enthalten
The Omega Bracket is included in delivery

