

triLOGIK GmbH
Kuhlmannstraße 7
48282 Emsdetten
Deutschland

Tel.: +49 (0)2572 / 951 63 25
info@trilogik.de
www.trilogik.de



Mit **TRI-W** kabellos Audiodaten und gleichzeitig DMX-Daten übertragen

Eigenschaften:

- Kabellose Übertragung von DMX- und gleichzeitig Audio-Signalen mit nur einem Gerät
- Keine Datenleitungen mehr verlegen
- Audioübertragung in CD-Qualität zwischen Mischpult und Lautsprecher
- Digitale Übertragung der Daten im 5 GHz-Band
- Keinerlei Kompression der Audio- und der DMX-Daten
- Exzellente Audio- und DMX-Qualität
- Störungsfreier Betrieb auch neben Bluetooth und WLAN
- Betriebs- und Funktionsanzeige sowie manuelle Einstellmöglichkeiten durch übersichtliches Display am Empfänger
- 2 Audiokanäle 3-Pol XLR symmetrisch (Stereo)
- DMX 5-Pol XLR-Anschluss(adaptierbar auf 3-Pol XLR)
- Audioqualität: 48kHz, 16bit
- Latenzen: 12ms Audio, 44ms DMX als Gesamtsystem unabhängig von der Funkstrecke
- Stromversorgung 12V/1,2A über mitgeliefertes Steckernetzgerät 230V/50Hz/14,4VA
- Reichweite in der Standardversion bis zu 800 Meter, mit Richtantennen über 2km
- Abmessungen 220mm x 105mm x 46mm (ohne Antennen)
- Abhörsichere Übertragung durch IEEE 802.11i konforme Verschlüsselung und Authentifikation nach IEEE 802.1X
- Made in Germany



Lieferumfang

TRI-W DX (Sender)

1x Sendereinheit
1x Antenne
1x Netzteil
1x XLR-Kabel 5-polig

TRI-W DR (Empfänger)

1x Empfängereinheit
2x Antenne
1x Netzteil

triLOGIK GmbH
 Kuhlmannstraße 7
 48282 Emsdetten
 Deutschland

Tel.: +49 (0)2572 / 951 63 25
 info@trilogik.de
 www.trilogik.de



Sender XLR-Anschlüsse



Sender Antennenseite



Empfänger XLR-Anschlüsse



Empfänger Antennenseite

Gesamtsystem	
5GHz Frequenzband	Reichweite: ohne Sonderzubehör bis zu 800m
Audioqualität: 48kHz, 16bit	Authentifizierung nach 802.1X
Latenz: 12ms Audio, 44ms DMX	Verschlüsselung sämtlicher Daten nach IEEE 802.11i (WPA2)

TRI-W DX (Sender)	TRI-W RX (Empfänger)
2 Kanäle Audio-Eingang 3 Pol XLR symmetrisch (Stereo)	2 Kanäle Audio-Ausgang 3 Pol XLR symmetrisch (Stereo)
512 Kanäle DMX-Eingang 5 Pol XLR(adaptierbar auf 3-Pol XLR)	512 Kanäle DMX-Ausgang 5 Pol XLR(adaptierbar auf 3-Pol XLR)
Stromversorgung: 12V/1,2A über mitgeliefertes Steckernetzgerät 230V/50Hz/14,4VA	Stromversorgung: 12V/1,2A über mitgeliefertes Steckernetzgerät 230V/50Hz/14,4VA
Gewicht: 700g	Gewicht: 700g
Abmessungen: 220mm x 105mm x 46mm (ohne Antenne)	Doppelzeiliges Display
	Abmessungen: 220mm x 105mm x 46mm (ohne Antenne)