

Analog Audio Extender Set

Bestehend aus XT:Line und XR:Line Adapter

• Erscheinungsdatum **September 2021**

• Artikel Nr. **500048**

• EAN Nr. **4260393851009**

• Zoll Tarif Nr. **84 716 070**

• Produkt URL

<https://www.trivum.de/AnalogAudioExtenderSet>

• Beschreibung

Das trivum Audio Extender Set ist eine professionelle Lösung zur Übertragung von analoge Audiosignale über große Entfernungen mit Standard-Netzwerkkabeln.



Extender Set - EN



Technische Details

- Betriebstemperatur: 0°C bis 50°C
- Betriebsspannung: 12-15V
- Stromanschluss entweder XT:Line **oder** XR:Line
- Stromverbrauch: 65mA (XT:Line)
- Stromverbrauch: 15mA (XR:Line)
- Trigger input: 5-24V AC/DC (XT:Line)
- Trigger output: 12V DC, 80mA (XR:Line)

Anschlüsse XT:Line

- Input:
- 2x RCA (analog Stereo L / R)
 - 1x 2-polige Buchse mit Reihenklemme
 - 1x Buchse für Hohlstecker (Spannungsversorgung)

Output: 1x RJ45 (1x Audiobus mit CAT 5/6/7 Kabel bis zu 300m)

Anschlüsse XR:Line

Input: 1x RJ45 (1x Audiobus mit CAT 5/6/7 Kabel bis zu 300m)

- Output:
- 2x RCA (analog Stereo L / R)
 - 1x 2- polige Buchse mit Reihenklemme
 - 1x Buchse für Hohlstecker (Spannungsversorgung)

Gehäuse

- Gewicht: 0.116kg
- Abmaße: 95 x 55 x 32mm (BxLxH)

Stromversorgung

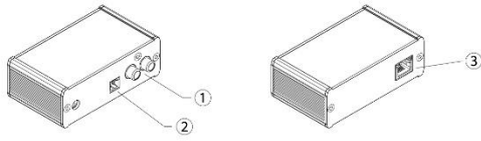
- steckbarer Schaltadapter
- Input: 90 ... 264V AC
- Output: 15V DC

Lieferumfang

- 1x XT:LINE Analog Audio Transmitter
- 1x 2- polige Reihenklemme für XT:Line Trigger Ausgang
- 1x XR:LINE Analog Audio Receiver
- 1x 2- polige Reihenklemme für XR:Line Trigger Ausgang
- 1x Stromversorgung
- 1x Technisches Datenblatt

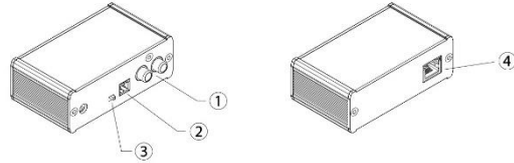
Die hier genannten Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

XR:Line



- 1. Analog Stereo Line Out
- 2. Trigger Output
- 3. Audiobus Input

XT:Line



- 1. Analog Stereo Line In
- 2. Trigger Input
- 3. Ground-Lift Schalter
- 4. Audiobus Out

Anschlussbeispiel

