

## trivum Digital Input Adapter

Artikelnummer: 500011 EAN: 4260393850194

## trivum Analog Input Adapter

Artikelnummer: 500010 EAN: 4260393850187

Mittels der Adapter Digital Input und Analog Input können weitere digitale bzw. analoge Audioquellen an die trivum Multiroom Player RP311, RP341 sowie dem C4-System angeschlossen werden. Der Vorteil liegt im trivum AudioBus, über den die Adapter mit dem Player verbunden werden. Der trivum AudioBus ist durch seine verdrehten Adernpaare und einem Drahtgeflecht zur Abschirmung ideal für die störungsarme Übertragung von Audiosignalen, auch auf größeren Entfernungen, geeignet.



trivum AudioBus Buchse



3,5 mm Klinkebuchse



optische TOSLINK Buchse



### Digital Input

Verbinden Sie über die digitale TOSLINK-Schnittstelle hochwertige Audiogeräte, wie CD-Player, TV, Spielekonsolen etc. mit Ihrem trivum Multiroom System.



### Analog Input

Über die 3,5 mm Klinkebuchse können Sie jedes analoge Audiogerät direkt anschließen und mit Ihrem trivum Multiroom System verbinden.



### trivum AudioBus

Stellt die Verbindung zu Ihrem trivum-System her. Durch die verdrehten Adernpaare und der Abschirmung ist der AudioBus ideal für die störungsarme Übertragung von Audiosignalen.



### Bus powered

Unser trivum AudioBus liefert die Stromversorgung für die Adapter. Sie brauchen keine externe Stromversorgung. Das spart Verkabelungsaufwand und macht die Installation einfacher.

### Funktion

#### Digital Input Adapter

Konvertiert das Audiosignal einer digitalen Audioquelle zu einem trivum AudioBus-Signal, bei einer Samplingrate bis zu 96 kHz / 24 bit. Ein 5.1-Audiosignal wird auf die zwei Stereo-Kanäle verteilt (Downmix).

#### Analog Input Adapter

Konvertiert das Audiosignal einer analogen Audioquelle zu einem trivum AudioBus-Signal.

### Gehäuse

Material	Stahlblech
Farbe	schwarz
Abmessungen	70 mm x 25 mm x 37 mm
Gesamtgewicht	105 g
Montage	-

### trivum AudioBus

Netzwerkkabel (mind. Cat-5) in S/UTP, SF/UTP, S/FTP oder SF/FTP-Ausführung.

### Anschlüsse - Digital Input Adapter

Eingang	TOSLINK SPDIF (optisch) (x1)
Ausgang	RJ-45 (trivum AudioBus) (x1)

### Anschlüsse - Analog Input Adapter

Eingang	3,5 mm Klinkebuchse (x1)
Ausgang	RJ-45 (trivum AudioBus) (x1)

### Kompatibilität

REG	AudioAktor 4x, AudioAktor 1x, RP311, RP341
PRO	InputConnect, SpeakerConnect, PowerAmpConnect

### Stromversorgung

Keine externe Stromversorgung erforderlich. Der Adapter wird über den AudioBus von den trivum Multiroom Playern bzw. dem trivum C4 mit Strom versorgt.

Anschlussbeispiel

