

Converter

A-1 live

USB-Audiointerface mit zwei symmetrischen XLR-Ausgängen



Converter A-1 live

A-1 live ist ein zweikanaliges USB Audiointerface mit symmetrischen XLR Ausgängen. Es ermöglicht eine hochwertige und störungsfreie Übertragung von Audiosignalen eines Computers auf ein professionelles Beschallungssystem und ist ohne die Installation von Treibern verwendbar.



Die wichtigsten Features

- 2 symmetrische XLR Ausgänge für Stereo- bzw. Zweikanalausgabe
- Kein Brummen dank galvanischer Trennung
- Keine separate Stromversorgung notwendig
- 16-Bit 44,1 / 48 kHz

Lieferbar in folgenden Farbvarianten



Schwarz



Für detaillierte Informationen zu allen verwendeten Fohn Technologien, möglichen Farbvarianten und Anschlussoptionen besuchen Sie bitte www.fohn.com/de/technologien

Technische Daten

Ausstattungsmerkmale

| | |
|------------|---|
| Anschlüsse | USB 1.1 Full Speed, galvanisch getrennt |
|------------|---|

| | |
|-------------------------|------------------|
| Abmessungen (B × H × T) | 105 × 45 × 50 mm |
|-------------------------|------------------|

Elektronische Merkmale

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| Stromversorgung | USB Powered (kein Netzteil) |
|-----------------|-----------------------------|

| | |
|---------------|----------------------------------|
| Audioausgänge | 2-Kanal XLR Symmetrisch (Stereo) |
|---------------|----------------------------------|

| | |
|-----------|----------------------|
| Audio DAC | 16-Bit 44,1 / 48 kHz |
|-----------|----------------------|

| | |
|---------------|---------|
| Ausgangspegel | +10 dBu |
|---------------|---------|

Fohhn Audio AG
Großer Forst 15
72622 Nürtingen
Deutschland

Tel. +49 7022 93323-0
Fax +49 7022 93324-0
www.fohhn.com
info@fohhn.com

