



Converter

ABX-2

A/D-Wandler für Fohhn Airea, Eingänge: Analog und Fohhn Net; Ausgänge: Fohhn Airea und AES/EBU

**Analog****AES/EBU****AIREA[®]**

Converter ABX-2

Der ABX-2 ist ein 2-kanaliger Analog/Digital-Wandler. Er wandelt analoge Audiosignale in digitale AES/EBU Signale um. Diese können in Kombination mit Fohhn Net Steuersignalen auch als Fohhn Airea Signal ausgegeben werden.



Die wichtigsten Features

- Eingänge: 2 × Analog (XLR), Fohhn Net (RJ-45)
- Ausgänge: AES/EBU (XLR) oder Fohhn Airea (RJ-45)
- Abmessungen: 105 × 45 × 70 mm
- Netzteilloser Betrieb bei Verwendung des Fohhn Airea Ausgangs

Lieferbar in folgenden Farbvarianten



Schwarz

Ausgestattet mit folgenden Fohhn Technologien



Fohhn Airea



Mögliche Input Interfaces für dieses Produkt

Analog

AES/EBU

AIREA

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

Technische Daten

Ausstattungsmerkmale

Abmessungen (B × H × T) 105 × 45 × 70 mm

Eingänge 2 × Analog Audio (XLR female, symmetrisch) und 1 × Fohhn-Net (RJ45 Buchse), 1× DC 12-24 V
(für Steckernetzteil)

Ausgänge 1 × Airea-Net (RJ45 Buchse), 1 × AES/EBU (XLR male)

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

