

## Ausschreibung

### ADP-DAI-1X0

#### Dante<sup>®</sup>-AVIO-Analog-Input-Adapter (1-Kanal)

- Für den Anschluss von analogen Audio-Line-Level-Geräten (z. B. Mischpult) an ein Dante<sup>®</sup>-Audio-Netzwerk
- Einstellbarer Signalpegel +24/+4/0 dBu, 0/-10 dBV (über Dante<sup>®</sup>-Controller)
- Frequenzbereich 20-20000 Hz
- Impedanz 20 k $\Omega$  (sym.), 10 k $\Omega$  (asym.)
- Dynamikumfang > 100 dB
- Signal/Rauschabstand > 100 dB
- Klirrfaktor < 0,01 %
- Sample-Rate 44,1/48/96 kHz, 24 Bit
- Anschlüsse 1 x RJ45, 1 x XLR-Kupplung

Das Markenzeichen Dante<sup>®</sup> sowie die ggf. in diese Produkte integrierte Dante<sup>®</sup>-Software wurden lizenziert von der Audinate Pty Ltd.

Technische Merkmale:

Art	Dante <sup>®</sup> -AVIO-Analog-Input-Adapter
Typ	1-Kanal
Farbe	Schwarz
Stromversorgung	PoE
Gewicht	120 g
Anschlüsse	1 x RJ45, 1 x 3-Pol-XLR-Kupplung
Verpackungseinheit	1

Fabrikat: AUDINATE

Typ: ADP-DAI-1X0

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,035 x 0,085 x 0,2 m

Bruttogewicht: 0,15 kg

Nettogewicht: 0,12 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 0,12 kg