

Ausschreibung

ADP-DAI-2X0

Dante[®]-AVIO-Analog-Input-Adapter (2-Kanal)

- Für den Anschluss von analogen Audio-Line-Level-Geräten (z. B. Mischpult) an ein Dante[®]-Audio-Netzwerk
- Einstellbarer Signalpegel +24/+4/0 dBu, 0/-10 dBV (über Dante[®]-Controller)
- Frequenzbereich 20-20000 Hz
- Impedanz 20 kΩ (sym.), 10 kΩ (asym.)
- Dynamikumfang > 100 dB
- Signal/Rauschabstand > 100 dB
- Klirrfaktor < 0,01 %
- Sample-Rate 44,1/48/96 kHz, 24 Bit
- Anschlüsse 1 x RJ45, 2 x XLR-Kupplung

Das Markenzeichen Dante[®] sowie die ggf. in diese Produkte integrierte Dante[®]-Software wurden lizenziert von der Audinate Pty Ltd.

Technische Merkmale:

Art	Dante [®] -AVIO-Analog-Input-Adapter
Typ	2-Kanal
Farbe	Schwarz
Stromversorgung	PoE
Zul. Einsatztemperatur	
Gewicht	165 g
Anschlüsse	1 x RJ45, 2 x 3-Pol-XLR-Kupplung
Verpackungseinheit	1

Fabrikat: AUDINATE

Typ: ADP-DAI-2X0

Stückzahl: 1

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

Bruttogewicht: 0,195 kg

Nettogewicht: 0,165 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 0,165 kg