



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

# ITDAN-XR2

Dante - аналог (приемник)



## Конвертер Dante - аналог (приемник)

### Обзор

Конвертер из Dante в аналоговый сигнал, с разъёмами XLR. Не требует установки драйверов и программного обеспечения. Поддерживает 2 выходных канала аудио. Компактный дизайн и высокая производительность, питание от PoE.

### Функции

- Компактный дизайн, простота в использовании, поддержка горячей замены
- Преобразование цифровых аудиосигналов Dante в аналоговые аудиосигналы
- 2 выходных аудиоканала
- Один кабель «витая пара» вместо нескольких аналоговых или многожильных кабелей, это экономично, эффективно и универсально
- Несжатые высококачественные аудиосигналы с почти нулевой задержкой
- Поддерживает программное обеспечение Dante, которое позволяет легко расширять и настраивать сеть и маршрутизацию звука
- Питание PoE.

Max signal level	+18 dBu/+4 dBu/0 dBu 0 dBV/-10 dBV
Frequency Response	20Hz to 20kHz(-/+0.5dB)
Impedance	150 Ohm balanced 75 Ohm unbalanced
Dynamic Range	>100 dB
Signal-to-Noise Ratio	>100 dB
THD	<0.01% @+4 dBu
Dante	
Sample Rate	44.1kHz, 48kHz, 96kHz
Bit Depth	24
Dante Device Latency	1, 2 or 5ms (configurable using Dante Controller)
Model Name	Analog 0x2
General	
Operation Temperature	-5 to +55°C (+23° to +131°F)
Storage Temperature	-25 to +70°C (-13° to +158°F)
Power	802.3af PoE
Power Consumption	2.6W(Max)
Dimension (W*H*D)	30 x 28 x 114 mm
Cable length	300mm
Net Weight	145g