

ADP-DAO-0X2, Konwerter wyj ciowy AVIO Dante®/analog

Konwerter wyj ciowy AVIO Dante®/analog (2-kanałowy)

- Do podł czania analogowych urz dze audio (np. aktywnego gło nika) do sieci Dante® audio
- Regulowany poziom sygnału: +18/+4/0 dBu, 0/-10 dBV (przez oprogramowanie Dante® controller)
- Pasmo przenoszenia: 20-20 000Hz
- Impedancja: 20k (sym.), 10k (niesym.)
- Zakres dynamiki: > 100dB
- Stosunek S/N: > 100dB
- THD: < 0.01%
- Próbkiwanie: 44.1/48/96 kHz, 24 bits
- Zł cza: 1 x RJ45, 2 x wtyk XLR

Marka Dante® oraz oprogramowanie Dante® nale do Audinate Pty Ltd.

| Parametry techniczne | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Typ urz dzenia | Konwerter wyj ciowy Dante® AVIO |
| Typ | 2-kanałowy |
| Kolor | czarny |
| Zasilanie | PoE |
| Waga | 165 g |
| Poł czenia | 1 x RJ45, 2 x 3-pinowy wtyk XLR |
| Ilo | 1 |
| Wymiary opakowania (S x W x D) | 0.035 x 0.085 x 0.2 m |
| Waga brutto | 0.195 kg |
| Waga netto | 0.165 kg |