

# ADATTATORE DI USCITA ANALOGICA PER RETI DANTE 2 CANALI

ADATTATORE DANTE

Reference: ADP-DAO-0X2



## ADATTATORE DANTE

Il marchio Dante® e il software Dante® eventualmente integrati in questi prodotti sono concessi in licenza da Audinate Pty Ltd.

- Per collegare dispositivi di livello di linea audio analogici (ad esempio altoparlanti attivi) a una rete audio Dante®  
Livello del segnale regolabile: + 18 / + 4 / 0 dBu, 0 / -10 dBV (tramite Dante® controller)  
Intervallo di frequenza: 20-20.000 Hz  
Impedenza: 150 kΩ (bal.), 75 kΩ (sbilanciato)  
Gamma dinamica: > 100 dB  
Rapporto S / N: > 100 dB  
THD: Frequenze di campionamento: 44,1 / 48 / 96 kHz, 24 percorsi  
Connessioni: 1 x RJ45, 2 x spina XLR

Per collegare dispositivi di livello audio analogico (ad esempio altoparlanti attivi) a una rete audio Dante®  
Livello del segnale regolabile: + 18 / + 4 / 0 dBu, 0 / -10 dBV (tramite Dante® controller)  
Intervallo di frequenza: 20-20.000 Hz  
Impedenza: 150 kΩ (bal.), 75 kΩ (sbilanciato)  
Gamma dinamica: > 100 dB  
Rapporto S / N: > 100 dB  
THD: Frequenze di campionamento: 44,1 / 48 / 96 kHz, 24 percorsi  
Connessioni: 1 x RJ45, 2 x spina XLR

### Specifiche:

Tipo  
Tipo  
Colore  
Alimentazione

Dante® adattatore di uscita analogico  
2-canale  
nero  
PoE

Peso  
Collegamenti

165 g  
1 x RJ45,

Unità di confezione

2 x 3-pole XLR plug  
1