

## Scheda tecnica





## Dati del Prodotto

### Caratteristiche

Compatibile 3D: no

Ingresso: 2 Audio COAX|TosLink®|Audio

analogico|Audio L/R

### Caratteristiche Generali

Marca: AlphaNET

### CT405/8

Convertitore audio Digitale-Analogico bidirezionale

Il convertitore CT405/8 permette di convertire il segnale audio Digitale-Analogico bidirezionale.

In modalità Digitale-Analogico: collegare in ingresso l'audio digitale coassiale o ottico, in uscita l'audio stereo analogico o il mini jack da 3,5 mm. In modalità Analogico-Digitale: collegare in ingresso l'audio stereo analogico o il mini jack da 3,5mm, in uscita l'audio digitale coassiale o ottico.

#### Specifiche

- Digitale-Analogico: converte audio Coax o TOSLINK in audio L/R o analogico
- Analogico-Digitale: converte audio L/R o analogico in audio Coax o  $\ensuremath{\mathsf{TOSLINK}}$
- Frequenza di campionamento digitale in ingresso: 32kHz, 44.1kHz, 48kHz, 96kHz, 128kHz, 192kHz
- Frequenza di campionamento digitale in uscita: 48kHz
- Formato audio analogico: Stereo
- Installazione plug-n-play

#### Contenuto confezione

1x Convertitore

1x Alimentatore 5Vdc 1A

1X Cavo USB (tipo A - Micro B)

1x Manuale

2 Audio COAX|TosLink®|Audio analogico|Audio L/R - 2 Audio COAX|TosLink®|Audio analogico|Audio L/R

Compatibile 4K no

Uscita 2 Audio COAX|TosLink®|Audio analogico|Audio L/R

# Disegni Tecnici

Collegamento 1: da Digitale a Analogico



Collegamento 2: da Analogico a Digitale



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.