



## 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 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

Convertitore - 2 Audio COAX|TosLink@|Audio analogico|Audio L/R - 2 Audio COAX|TosLink@|Audio analogico|Audio L/R

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche

Alimentazione Balun:	N/A
Brand Compatibili:	N/A
Capacità di abbinamento:	N/A
Compatibile 4K:	no
Controllo Volume:	N/A
Frequenza di trasmissione:	N/A
Gestione zone:	N/A
Installazione:	Plug-and-play
Canali:	N/A
Numero Dispositivi comandabili:	N/A
Numero max. trasmettitori:	N/A
Persistenza memoria:	N/A
Portata massima:	N/A
Sensibilità di ricezione:	N/A
Tipologia:	Convertitore
Tipologia frequenza:	N/A
Uscita:	2 Audio COAX TosLink@ Audio analogico Audio L/R

Angolo di apertura	N/A
Brand Compatibili	N/A
Codifiche supportate	N/A
Configurazione iniziale	N/A
Dispositivi comandabili	N/A
Frequenze di lavoro	N/A
Ingresso	2 Audio COAX TosLink@ Audio analogico Audio L/R
Interfaccia di controllo	Tasti fisici
Numero di melodie	N/A
Numero max. ricevitori	N/A
Tecnologia trasmissione	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Retroilluminazione tasti	N/A
Tecnologia trasmissione	N/A
Tipologia cavo	N/A
Tipologia telecomando	N/A

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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Elettriche

Alimentazione Ricevitore:	N/A
Corrente di contatto:	N/A
Indicatore/i led di stato:	Si
Tipo Alimentazione:	Alimentatore

Alimentazione Trasmettitore	N/A
Corrente di lavoro statica	N/A
Potenza di carico	N/A

## Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC001467
Tipo Confezione:	Scatola

Marca	AlphaNET
-------	----------

## Caratteristiche Meccaniche

Durata meccanica:	N/A
Protezione Video Output:	N/A

Protezione Video Input	N/A
------------------------	-----

## Disegni Tecnici

Collegamento 1: da Digitale a Analogico



Collegamento 2: da Analogico a Digitale

