



Cavo di alimentazione USB



Alimentatore USB 5Vdc 1A



CT406/12

Convertitore audio da digitale ad analogico - Regolazione volume - Amplificatore cuffie - Con telecomando

Il convertitore permette di convertire il segnale audio digitale in un segnale audio analogico.

Attenzione

- Per il corretto utilizzo del convertitore l'uscita audio ottica del TV deve essere impostata in modalità PCM (audio stereo).
- La maggior parte dei TV in commercio non permettono la regolazione del volume dell'uscita audio ottica tramite il proprio telecomando.

Specifiche

- Convertire audio Coax o TOSLINK in audio L/R + uscita cuffie.
- Supporto audio PCM 2.0 Stereo
- Supporta velocità di campionamento di 32, 44.1, 48, 96 e 192kHz
- Supporta risoluzione fino a 24bit
- Installazione plug-n-play

Contenuto confezione

- 1x Convertitore
- 1x Alimentatore 5Vdc 1A

Attenzione:

Impostare la sorgente audio/video con modalità audio PCM 2.0 Stereo. Altri formati non sono supportati.

In caso di assenza di audio in uscita controllare il formato audio della sorgente.

Convertitore - 1 Audio COAX|TosLink® - 1 Audio L/R|Audio analogico

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
Tecnologia trasmissione:	N/A
Persistenza memoria:	N/A
Portata massima:	N/A
Sensibilità di ricezione:	N/A
Tecnologia trasmissione:	N/A
Tipologia cavo:	N/A
Tipologia telecomando:	N/A

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	1 Audio COAX TosLink®
Interfaccia di controllo	Tasti fisici
Numero di melodie	N/A
Numero max. ricevitori	N/A
Numero max. trasmettitori	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Retroilluminazione tasti	N/A
Supporto formati audio	PCM 2.0
Tipologia	Convertitore
Tipologia frequenza	N/A
Uscita	1 Audio L/R Audio analogico

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
-------	----------

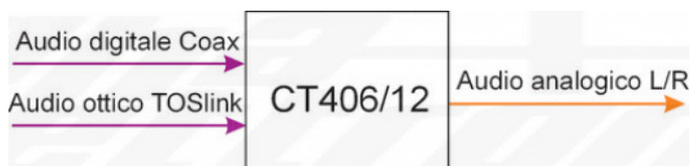
Caratteristiche Meccaniche

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

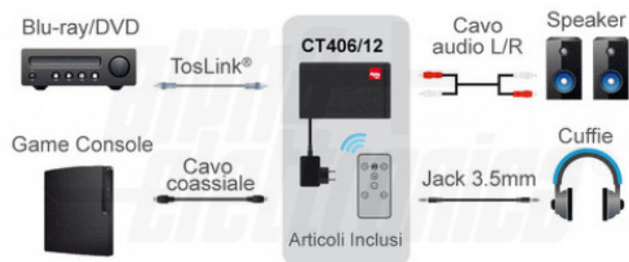
Protezione Video Input	N/A
------------------------	-----

Disegni Tecnici

Collegamenti



Collegamenti



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.