



Alimentatore 5Vdc
1A



CT406/7

Estrattore audio HDMI 4K@60Hz HDR con uscita digitale e analogica - Funzione ARC

L'estrattore CT406/7 permette l'estrazione del segnale audio in due modalità: ottico digitale (Toslink SPDIF) e analogico (Stereo 3,5mm) a partire da un segnale HDMI (audio-video) in ingresso. L'uscita HDMI passante mantiene pieno supporto del segnale entrante.

Specifiche

Supporta risoluzioni 480p,576p,720p,1080p,4Kx2K @30Hz,4Kx2K @60Hz

Supporta la funzione ARC.

Conforme HDCP 2.2

Dimensioni: 70x60x21mm

Specifiche HDMI

- Supporto HDR (High Dynamic Range)
- Conforme HDCP 2.2
- 4K@60Hz YUV 4:4:4
- Blu-ray e HD DVD in Full HD (1080p)
- Spazio colore RGB, YCbCr, xvYCC
- Deep Color
- Audio LPCM a 8 canali, 192 kHz, 24bit
- Supporto ARC (Audio Return Channel)
- Supporto DVD Audio
- Supporto Super Audio CD
- Compatibile Dolby TrueHD
- Compatibile DTS HD Master Audio

Specifiche meccaniche

Dimensioni: 70x60x21mm

Contenuto confezione

- 1x Convertitore
- 1x Alimentatore 5V

Tre Modalità Audio

- 1 - Modalità PASS: da HDMI a jack 3,5mm 2.0CH o SPDIF/Toslink 5.1CH (Dipende dal formato Audio Default del TV)
- 2 - Modalità 2.0CH: da HDMI a jack 3,5mm 2.0CH
- 3 - Modalità 5.1CH: da HDMI a SPDIF/Toslink 5.1CH

IMPORTANTE: l'audio surround 5.1 con tecnologia Dolby® Digital non è supportato dai dispositivi analogici (presa stereo jack 3,5mm).

Attenzione

- 1 - Quando l'ingresso del segnale audio è surround 5.1CH e il pulsante di commutazione è impostato su audio 2.0CH, allora il convertitore emetterà audio 2.0CH per Toslink, audio da 3,5 mm e porte HDMI.
- 2 - Quando l'ingresso del segnale audio è surround 5.1CH e il pulsante di commutazione è impostato su audio 5.1CH, il convertitore emetterà audio 5.1CH per le porte Toslink e HDMI. La porta audio da 3,5 mm sarà malfunzionante in quanto il jack stereo non supporta la modalità 5.1CH.
- 3 - Quando l'ingresso del segnale audio è surround 2.0CH allora tutte le porte emetteranno audio 2.0CH.
- 4 - Quando il pulsante è impostato su PASS audio allora il canale audio in uscita sarà determinato dal canale audio supportato dal display TV HDMI connesso in uscita.

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.

1 HDMI® - 1 HDMI®|TosLink®|Audio analogico

Dati del Prodotto

Caratteristiche

Compatibile 3D:	si
Funzioni aggiuntive:	ARC, HDR
Risoluzione massima:	4Kx2K@60Hz

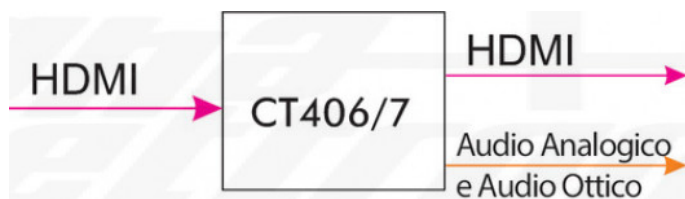
Compatibile 4K	si
Ingresso	1 HDMI®
Uscita	1 HDMI® TosLink® Audio analogico

Caratteristiche Generali

Marca: AlphaNET

Disegni Tecnici

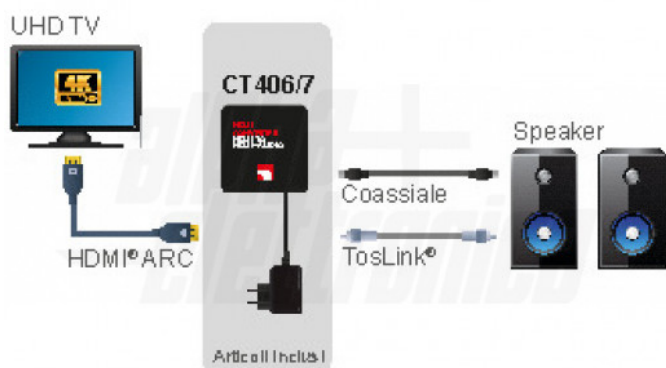
Collegamenti



Collegamenti



Collegamento modo 2



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.