



Cavo di alimentazione
Micro USB



Alimentatore USB
5Vdc 1A



CT304/25

Distributore HDMI®, 1 in - 4 out 4K@60Hz - compatibile HDR - con scaler

Il distributore di segnale CT304/25 suddivide l'ingresso HDMI in 4 uscite per inviare il segnale sorgente in ingresso ad altrettante uscite. Le uscite sono amplificate ed equalizzate per ottenere le migliori prestazioni.

Supporta la tecnologia HDR (High Dynamic Range) che permette, collegato a dispositivi che supportano la stessa tecnologia, di guardare contenuti con una gamma di colori più vicini alla realtà percepita dall'occhio umano.

Lo scaler interno consente di gestire in uscita monitor/TV con risoluzioni differenti.

Attenzione: solo il formato video HDMI 4K@30/50/60Hz (spazio colore YUV 4:4:4 oppure 4:2:0) può essere scalato a 1080p@30/50/60Hz. Lo scaler non supporta il down scaling di segnali con spazio colore RGB.

Nota: è possibile collegare in cascata più distributori (CT304/25) fino a un massimo di 3 livelli.

Specifiche HDMI

- Conforme HDCP 2.2
- 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 DVD Audio
- Supporto Super Audio CD
- Compatibile Dolby TrueHD
- Compatibile DTS HD Master Audio
- Auto lip-sync
- Trasmissione dei comandi CEC (CEC Bypass)

Contenuto confezione

- 1x Distributore di segnale
- 1x Alimentatore 5Vdc 1A
- 1x Cavo di alimentazione Micro USB

Splitter HDMI® - 1 HDMI® - 4 HDMI® - HDR|Lip sync|CEC

Dati del Prodotto

Caratteristiche

Alimentazione Balun:	N/A
Brand Compatibili:	N/A
Capacità di abbinamento:	N/A
Compatibile 3D:	si
Configurazione iniziale:	N/A
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenze di lavoro:	N/A
Gestione zone:	N/A
Installazione:	Plug-and-play
Numero di melodie:	N/A
Numero max. ricevitori:	N/A
Numero max. trasmettitori:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Profondità colore:	12 bit/canale

Risoluzione massima: 4K @ 60Hz

Sensibilità di ricezione:	N/A
Supporto HDCP:	HDCP 2.2
Tipologia:	Splitter
Tipologia frequenza:	N/A
Uscita:	4 HDMI®

Caratteristiche Elettriche

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

Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC003928
Tipo Confezione:	Scatola

Caratteristiche Meccaniche

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

Angolo di apertura	N/A
Brand Compatibili	N/A
Codifiche supportate	N/A
Compatibile 4K	Si
Controllo Volume	N/A
Frequenza di trasmissione	N/A
Funzioni aggiuntive	HDR
Ingresso	1 HDMI®
Canali	N/A
Numero Dispositivi comandabili	N/A
Tecnologia trasmissione	N/A
Persistenza memoria	N/A
Portata massima	N/A
Retroilluminazione tasti	N/A

480i @ 50Hz, 480i @ 60Hz, 480p @ 50Hz, 480p @ 60Hz, 576i @ 50Hz, 576i @ 60Hz, 576p @ 50Hz, 576p @ 60Hz, 720p @ 50Hz, 720p @ 60Hz, 1080i @ 50Hz, 1080i @ 60Hz, 1080p @ 50Hz, 1080p @ 60Hz, 2160p 4K @ 24Hz, 2160p 4K @ 25Hz, 2160p 4K @ 30Hz, 2160p 4K @ 50Hz, 2160p 4K @ 60Hz, 2160p UHD @ 24Hz, 2160p UHD @ 25Hz, 2160p UHD @ 30Hz, 2160p UHD @ 50Hz, 2160p UHD @ 60Hz

Risoluzioni supportate

Supporto formati audio	Dolby True HD, DTS-HD Master Audio, LPCM 7.1
Tecnologia trasmissione	N/A
Tipologia cavo	N/A
Tipologia telecomando	N/A

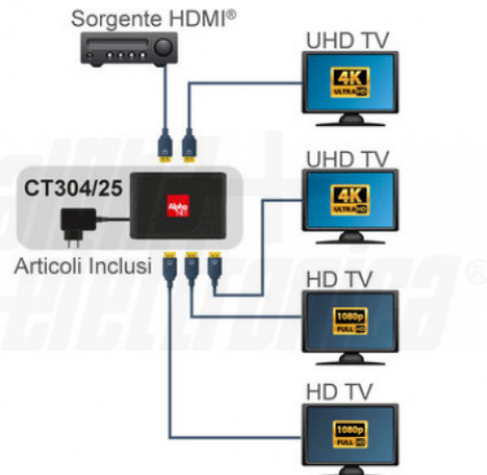
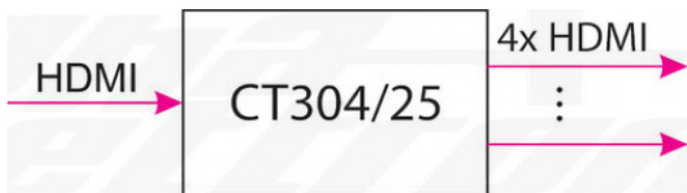
Alimentazione Trasmettitore	N/A
Corrente di lavoro statica	N/A
Potenza di carico	N/A

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

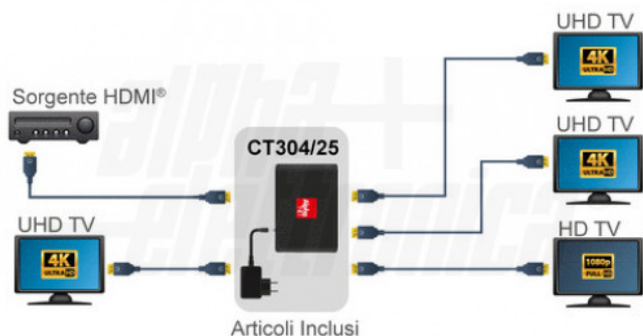
Protezione Video Input	N/A
------------------------	-----

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.