



# Scheda tecnica



## CT398/010

Matrice video wall HDMI®, 2 In - 9 Out 4K@60Hz - EDID - Rack 1U

La matrice HDMI® CT398/010 permette la connessione di 2 sorgenti HDMI® a 2 uscite loop-out HDMI® e a 9 uscite video wall con scaler, permettendo la scelta di qualunque ingresso per ogni uscita.

La selezione della combinazione di collegamento tra ingressi e uscite può essere effettuata tramite controllo TCP/IP o tramite seriale RS-232.

### Specifiche

- Funzione scaler da 4K a 1080p
- Supporto multi-risoluzione fino a 4K@60Hz
- Supporto HDMI loop out 2 canali
- Supporto PIP su video wal
- Supporto rotazione immagine 180°
- Supporto controllo RS-232 e TCP/IP
- Trasmissione dei comandi CEC con visualizzazione a PC
- Compensazione cornice in 2 modalità
- EDID manuale

### Specifiche HDMI®

- Conforme HDCP 2.2
- 4K@60Hz YUV 4:4:4
- Spazio colore RGB, YCbCr, xvYCC
- Supporto Audio PCM2.0ch, PCM5.1ch, LPCM, Dolby, AC3, DTS

### Contenuto confezione

- 1x Matrice Video Wall HDMI®
- 1x Connettore Phoenix 5-pin
- 2x Connettore Phoenix 3-pin
- 1x Cavo da Phoenix a RS232
- 1x Cavo CAT.6
- 1x Cavo da USB a RS232

**Nota:** Il formato 4K@25/30Hz può essere usato solo per display standalone, non per video wall.

2 HDMI® - 9 HDMI®|Audio COAX|Audio L/R|Audio analogico

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche

Compatibile 4K:	si
Ingresso:	2 HDMI®
Uscita:	9 HDMI® Audio COAX Audio L/R Audio analogico

Funzioni aggiuntive	Audio analogico, COAX, LAN, Loop-Out, RS232
Risoluzione massima	4Kx2K@60Hz

### Caratteristiche Generali

Marca:	AlphaNet
--------	----------

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.

## Disegni Tecnici

### Collegamenti

