



Dati del Prodotto

CT211/13

Switch KVM USB HDMI® 2x1 4K60Hz 4:4:4

Lo switch HDMI KVM CT211/13 consente di condividere una tastiera, un mouse e un monitor HDMI tra due computer. Ideale per casa o ufficio, permette di risparmiare spazio e di utilizzare le proprie periferiche preferite su entrambi i sistemi.

Controllo semplice

Passaggio rapido tra i due computer tramite pulsante con LED che indica il sistema attivo.

Installazione immediata

Plug & Play, senza bisogno di driver o alimentazione esterna.

Applicazioni

- Perfetto per test PC o postazioni di lavoro compatte.
- Ideale per condividere dispositivi tra due computer in casa o in ufficio.
- Aumenta la produttività con il doppio controllo di sistema per un singolo utente.

Switch HDMI® - 2 HDMI®|USB type-A|Mic - 1 HDMI®|USB type-A|Audio L/R
- Audio L/R|HDMI®|USB|HDR|CEC

Caratteristiche

Contenuto confezione:	Alimentatore, Manuale
Angolo di apertura:	N/A
Brand Compatibili:	N/A
Codifiche supportate:	N/A
Compatibile 4K:	si
Controllo Volume:	N/A
Distanza Extender:	N/A
Frequenze di lavoro:	N/A
Gestione zone:	N/A
Ingressi trasmettitore:	N/A
Installazione:	Plug-and-play
Larghezza di banda:	6,0 Gbps per canale (18 Gbps tutti i canali)
Numero di melodie:	N/A
Numero Dispositivi comandabili:	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 1.4, HDCP 2.2
Tipo Extender:	N/A
Tipologia cavo:	N/A
Tipologia telecomando:	N/A
Uscita:	1 HDMI@ USB type-A Audio L/R
Uscite trasmettitore:	N/A

Caratteristiche Elettriche

Corrente Isc:	N/A
Corrente sovraccarico max:	N/A
Tensione operativa (Vmp):	N/A
Tolleranza di potenza:	N/A
Alimentazione Trasmettitore:	N/A
Corrente di lavoro statica:	N/A
Indicatore/i led di stato:	Si
Isolamento uscite TV:	N/A
Perdita di passaggio SAT:	N/A
Perdita di ritorno:	N/A
Tipo Alimentazione:	Alimentatore

Caratteristiche Generali

Tipo Confezione:	Scatola
Marca:	AlphaNET

Alimentazione Balun	N/A
Brand Compatibili	N/A
Capacità di abbinamento	N/A
Compatibile 3D	si
Configurazione iniziale	N/A
Dispositivi comandabili	N/A
Frequenza di trasmissione	N/A
Funzioni aggiuntive	Audio L/R, CEC, HDMI®, HDR, USB
Ingressi ricevitore	N/A
Ingresso	2 HDMI@ USB type-A Mic
Interfaccia di controllo	Tasti fisici
Canali	N/A
Tecnologia trasmissione	N/A
Numero max. ricevitori	N/A
Persistenza memoria	N/A
Portata massima	N/A
Retroilluminazione tasti	N/A

Risoluzioni supportate
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

Supporto formati audio	Dolby Digital, Dolby True HD, DTS, DTS-HD Master Audio, HE-AAC, LPCM
Tecnologia trasmissione	N/A
Tipologia	Switch
Tipologia frequenza	N/A
Topologia collegamento	N/A
Uscite ricevitore	N/A

Corrente operativa (Imp)	N/A
Efficienza modulo	N/A
Tensione Voc	N/A
Alimentazione Ricevitore	N/A
Corrente di contatto	N/A
Impedenza	N/A
Isolamento uscite SAT	N/A
Passaggio di corrente	N/A
Perdita di passaggio TV	N/A
Potenza di carico	N/A

Classe ETIM	EC001524
-------------	----------

Alpha Eletttronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Eletttronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Meccaniche

Peso:	N/A
Durata meccanica:	N/A
Materiale corpo:	Metallo
Protezione Video Output:	N/A

Dimensioni	68mm x 143mm x 23mm
Grado di protezione	IP20
Protezione Video Input	N/A
Temperatura di lavoro	0 / 50 °C

Installazione

Montaggio:	Desktop
------------	---------

Disegni Tecnici

