



CT211/15

Switch KVM USB 4x1 HDMI 4K60

Lo switch KVM CT211/15 permette di controllare rispettivamente uno dei quattro computer collegati tramite una unica tastiera, un unico mouse e un unico monitor. Grazie al pulsante di scelta rapida posto sul fronte del dispositivo è possibile selezionare facilmente il computer desiderato.

Switch HDMI® - 4 Mic|USB type-A|HDMI® - 1 HDMI®|Audio L/R|USB type-A - Audio L/R|CEC|Deep color|HDMI®|USB



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
Frequenza di trasmissione:	N/A
Funzioni aggiuntive:	Audio L/R, CEC, Deep color, HDMI®, USB
Ingresso:	4 Mic USB type-A HDMI®
Interfaccia di controllo:	Tasti fisici, Tastiera
Canali:	N/A
Numero Dispositivi comandabili:	N/A
Numero max. trasmettitori:	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, LPCM
Tecnologia trasmissione:	N/A
Tipologia:	Switch
Tipologia frequenza:	N/A
Topologia collegamento:	N/A

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
Installazione	Plug-and-play
Larghezza di banda	6,0 Gbps per canale (18 Gbps tutti i canali)
Numero di melodie	N/A
Numero max. ricevitori	N/A
Tecnologia trasmissione	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® Audio L/R USB type-A

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

Corrente Isc:	N/A
Corrente sovraccarico max:	N/A
Potenza:	N/A
Tensione Voc:	N/A
Alimentazione Ricevitore:	N/A
Corrente di contatto:	N/A
Indicatore/i led di stato:	Si
Tipo Alimentazione:	Alimentatore

Corrente operativa (Imp)	N/A
Efficienza modulo	N/A
Tensione operativa (Vmp)	N/A
Tolleranza di potenza	N/A
Alimentazione Trasmettitore	N/A
Corrente di lavoro statica	N/A
Potenza di carico	N/A

Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC001524
Tipo Confezione:	Scatola

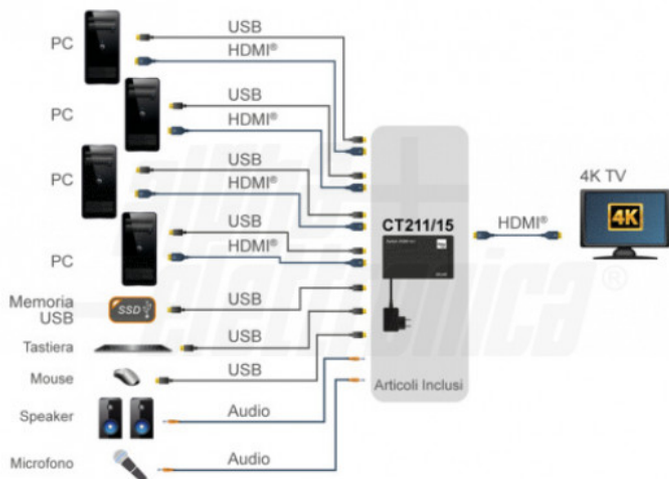
Marca	AlphaNet
-------	----------

Caratteristiche Meccaniche

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

Dimensioni	108mm x 231mm x 23mm
Grado di protezione	IP20
Protezione Video Input	N/A
Temperatura di lavoro	0 / 50 °C

Disegni Tecnici



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.