

Switch KVM a 2 porte DisplayPort per doppio Monitor - 4k 60hz

Product ID: SV231DPDDUA2



Questo switch DisplayPort KVM per due monitor coniuga gli standard dei display digitali di nuova generazione con opzioni di controllo KVM ottimizzate. Oltre al supporto per periferiche audio e periferiche USB, lo switch KVM a 2 porte è compatibile con l'utilizzo di due display e consente quindi di creare una workstation multimediale dove si alternano sistemi DisplayPort doppi o Dual Head.

Massima produttività con due video

La possibilità di utilizzare due ingressi DisplayPort e due computer diversi è sinonimo di massima produttività, perché l'accesso a diversi computer offre all'utente la libertà di eseguire più operazioni contemporaneamente e di lavorare con maggior profitto. Ogni porta DP è compatibile con una risoluzione fino a 4K per il massimo spazio di visualizzazione dello schermo.

È anche possibile utilizzare degli adattatori economici per realizzare una configurazione a due monitor tramite la porta DVI o HDMI secondaria del computer.

Qualità straordinaria delle immagini

Lo switch DisplayPort KVM per due monitor è compatibile con risoluzioni fino a Ultra HD 4K a 60 Hz e può supportare con facilità due display DP di grandi dimensioni. Risulta quindi la soluzione ideale per creare workstation nei quali l'alta qualità dell'imaging ha un'importanza fondamentale, come ad esempio nel graphic design.

Controllo completo dei contenuti multimediali

Lo switch KVM è provvisto di porte audio ausiliari da 3,5 mm che permettono di condividere l'audio analogico indipendente, trasmesso da ogni computer collegato, con gli altoparlanti da scrivania. La combinazione tra il supporto per audio indipendente e per due video DP con risoluzione 4K assicura il massimo controllo dei contenuti multimediali tra computer diversi, un vantaggio che rende lo switch KVM la soluzione ideale per i professionisti della creatività che lavorano con applicazioni di modifica o progettazione audio e video.

Condivisione delle periferiche in tutta comodità

Lo switch KVM integra un hub USB a 2 porte distinto dal mouse e dalla tastiera HID. In questo modo è possibile condividere le periferiche USB tra ogni computer collegato, evitando di acquistare apparecchiature separate. L'hub USB alterna automaticamente l'utilizzo dei dispositivi USB collegati tra i computer selezionati, ovviando al costoso inconveniente di dover destinare periferiche diverse a ogni computer.

Il prodotto SV231DPDDUA2 è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente di controllare due computer, ciascuno dei quali dotato di schede video Dual Head, da un'unica workstation
- Consente di utilizzare applicazioni multimediali, ad esempio per la modifica di foto e video con risoluzione 4K
- Consente di gestire più computer nelle linee di produzione
- Può essere installato nella sala server per l'accesso a più computer
- Consente di svolgere attività ad alta risoluzione, come i disegni CAD e il graphic design

Caratteristiche

- Massima produttività grazie all'accesso a più computer con due display
- Pieno controllo multimediale con supporto ausiliario da 3,5 mm
- Immagini di qualità straordinaria con supporto delle risoluzioni Ultra HD 4K a 60 Hz
- Consente di condividere le periferiche USB grazie all'hub USB a 2 porte incorporato

Hardware	Warranty	2 Years
	Audio	Sì
	Cavi inclusi	No
	Collegamento a margherita	No
	Interfaccia PC	USB
	Montaggio a rack	No
	Multimonitor	2
	Porte KVM	2
	Tipo video PC	DisplayPort
Prestazioni	Controllo IP	No
	Hot-Key Selection	Sì
	Numero massimo di utenti	1
	Proporzioni	Ampio (16:9)
	Risoluzioni digitali massime	3840 x 2160 (Ultra HD 4K) @ 60hz
	Risoluzioni supportate	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200 2560x1600 3840 x 2160 (4K)@ 60hz
	Supporto DVI	No
	Supporto OSD e tasti di scelta rapida	No
	Supporto selezione porte	Pulsante e tasti di scelta rapida
	Widescreen supportato	Sì
Connettore/i	Connettori host	2 - USB B (4 pin) Femmina 4 - DisplayPort (20 pin) Femmina 4 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) Femmina
	Interfacce console	2 - DisplayPort (20 pin) Femmina 2 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) Femmina 4 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Femmina
Indicatori	Indicatori LED	2 - LED computer
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Corrente di uscita	1.5 A

	Corrente ingresso	0.6 A
	Tensione di uscita	12 DC
	Tensione ingresso	100 ~ 240 AC
	Tipo punta centrale	Positivo
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Temperatura di conservazione	20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Umidità	0~80% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	57.5 mm [2.3 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	161 mm [6.3 in]
	Peso prodotto	1200 g [42.4 oz]
	Profondità prodotto	100 mm [3.9 in]
	Tipo enclosure	Acciaio
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	0.2 kg [0.3 lb]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Switch KVM 1 - adattatore di alimentazione universale (NA/JP, EU, UK, ANZ) 4 - Piedini in gomma 1 - Manuale di istruzioni

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.