

Switch KVM a 4 porte per Dual DisplayPort - 4k 60Hz

Product ID: SV431DPDDUA2



Lo switch KVM per due monitor a quattro porte consente di associare due display 4K a 60 Hz controllando quattro computer Mac e PC connessi. Oltre al supporto per periferiche audio e periferiche USB, lo switch KVM è compatibile con l'utilizzo di due display e consente quindi di creare una workstation multimediale dove si alternano sistemi DisplayPort Dual Head.

Massima produttività con due video

Grazie ai due ingressi video DP e alla possibilità di controllare quattro computer diversi, questo switch KVM Ultra HD aiuta a ottimizzare la produttività e consente di eseguire più attività contemporaneamente. Ogni porta DP è compatibile con una risoluzione fino a 4K a 60 Hz per il massimo spazio di visualizzazione dello schermo.

Qualità straordinaria delle immagini

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

Condivisione pratica delle periferiche e dei contenuti multimediali

Lo switch KVM assicura il massimo controllo dei contenuti multimediali grazie a due porte distinte da 3,5 mm per microfono e altoparlante e due porte USB separate da mouse e tastiera HID. Il supporto per audio indipendente consente di condividere l'audio analogico trasmesso da ogni computer collegato, mentre l'hub USB a due porte permette di condividere le periferiche USB dei computer connessi.

Il prodotto SV431DPDDUA2 è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Ideale negli ambienti in cui l'alta qualità dell'imaging e la larghezza di banda per l'elaborazione hanno un'importanza fondamentale, come nel graphic design, nell'editing video, nelle applicazioni mediche e nei disegni CAD
- Lo switch KVM può essere utilizzato per gestire diversi computer nelle linee di produzione o installato nella sala server per accedere a più sistemi

Features

- Massima produttività grazie all'accesso a più computer con due display
- Massimo controllo dei contenuti multimediali, grazie al supporto per due porte da 3,5 mm per microfono e altoparlante
- 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
- Accesso semplificato ai computer con commutazione tramite pulsanti intuitivi e combinazioni di tasti

| | | | |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| Hardware | Warranty | 2 Years | |
| | Altezza U | 2U | |
| | Audio | Sì | |
| | Cavi inclusi | No | |
| | Collegamento a margherita | No | |
| | Interfaccia PC | USB | |
| | Montaggio a rack | Sì | |
| | Multimonitor | 2 | |
| | Porte KVM | 4 | |
| | Tipo video PC | DisplayPort | |
| Prestazioni | Controllo IP | No | |
| | Hot-Key Selection | Sì | |
| | Massima velocità di trasferimento dati | 500 Mbps (USB 2.0) | |
| | 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 | |
| | scansione automatica | 3, 8, 15 e 30 secondi | |
| | 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 |
| 8 - 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 | |

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| | | 2 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Femmina |
| | | 2 - USB Type-A (4 pin; HID Port) USB 1.1 Femmina |
| Indicatori | Indicatori LED | 1 - Alimentazione |
| | | 4 - Rosso - Indicatore selezione (un LED per porta) |
| | | 4 - Verde - Indicatore online (un LED per porta) |
| Alimentazione | Adattatore di alimentazione incluso | Adattatore CA incluso |
| | Consumo energetico | 18 W |
| | Corrente di uscita | 1.5 A |
| | Corrente ingresso | 0.6 A |
| | Tensione di uscita | 12 DC |
| | Tensione ingresso | 100 ~ 240 AC |
| | Tipo presa | M |
| | Tipo punta centrale | Positivo |
| Ambientale | Temperatura d'esercizio | 0°C - 40°C |
| | Temperatura di conservazione | -10°C - 60°C |
| | Umidità | 0% - 80% |
| Caratteristiche fisiche | Altezza prodotto | 2.5 in [63.5 mm] |
| | Colore | Nero |
| | Larghezza prodotto | 8.5 in [215.9 mm] |
| | Lunghezza prodotto | 5 in [127 mm] |
| | Peso prodotto | 2.7 lb [1.2 kg] |
| | Tipo enclosure | Acciaio |
| Informazioni confezione | Peso spedizione (confezione) | 3.9 lb [1.8 kg] |
| Contenuto della confezione | Incluso nella confezione | 1 - Switch KVM |
| | | 1 - adattatore di alimentazione universale (NA/JP, EU, UK, ANZ) |
| | | 1 - Guida di avvio rapido |
| | | 4 - Piedini in gomma |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.