

Switch Commutatore KVM USB DVI a 4 porte con tecnologia di commutazione rapida
DDM incluso di cavi

ID prodotto: SV431DVIUDDM



Lo switch KVM DVI USB a 4 porte SV431DVIUDDM consente di controllare 4 PC DVI dotati di USB utilizzando un unico set di periferiche con risoluzioni DVI ad alta definizione fino a 1920x1200.

I cavi KVM inclusi offrono una soluzione out-of-the-box, la tecnologia DDM (Dynamic Device Mapping) USB consente di ridurre i ritardi di commutazione, mentre il DDC (Display Data Channel) migliora la compatibilità complessiva con i dispositivi di input e il display collegati.

Per prestazioni KVM di livello superiore, questo switch KVM DVI integra l'elaborazione dedicata dual-core per canale e l'innovativa tecnologia DDM USB che consente di passare rapidamente da un computer collegato all'altro con un ritardo quasi nullo. La funzione DDM mantiene un canale di comunicazione costante tra le periferiche USB e i sistemi collegati, evitando il tempo necessario ai sistemi per riconoscere nuovamente i dispositivi durante la commutazione.

Oltre a una commutazione più rapida, il cavo KVM consente alla tecnologia DDC (Full DDC) di mantenere il corretto rilevamento del display tra i sistemi collegati, un semplice pulsante one-touch per la selezione dei tasti di scelta rapida e un hub USB a 2 porte integrato che consente di condividere periferiche aggiuntive.

Il prodotto 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 fino a 4 computer dotati di porta USB utilizzando un'unica tastiera, mouse e

monitor DVI

- Utilizzabile in call center, help desk, ambienti di formazione e in uffici domestici per controllare più sistemi
- Ideale per istituti finanziari/bancari, designer grafici, applicazioni multimediali e aziende che utilizzano applicazioni CAD/CAM

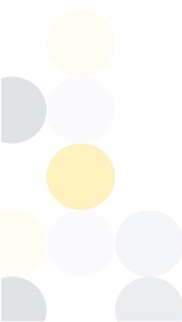
Caratteristiche

- Tecnologia DDM USB e design Dual Core per una commutazione senza ritardi
- Supporta risoluzioni HD fino a 1920x1200
- Supporta la copia DDC e l'emulazione su tutte le porte
- Comprende quattro cavi KVM da 1,8 m (USB/DVI)
- Hub USB 2.0 a 2 porte integrato
- Scelta del computer tramite tasti di scelta rapida selezionabili grazie alla funzione one touch e i pulsanti sul pannello frontale
- Nessun driver o software necessario

Hardware

| | |
|---------------------------|---------|
| Norme di garanzia | 2 Years |
| Audio | No |
| Porte KVM | 4 |
| Interfaccia PC | USB |
| Tipo video PC | DVI |
| Multimonitor | 1 |
| Montaggio a rack | No |
| Cavi inclusi | Sì |
| Collegamento a margherita | No |

Prestazioni



| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Supporto OSD e tasti di scelta rapida | No |
| Controllo IP | No |
| Hot-Key Selection | Sì |
| Risoluzioni digitali massime | 1920x1200 |
| Numero massimo di utenti | 1 |
| Supporto selezione porte | Pulsante e tasti di scelta rapida |

Connettore/i

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Interfacce console | DVI-I (29 pin) |
| | USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 |
| Connettori host | DVI-I (29 pin) |
| | USB B (4 pin) |
| Altre Interfacce | RJ-45 |
| | USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 |

Software

| | |
|-------------------------------------|--|
| Compatibilità con sistemi operativi | OS independent; No additional software or drivers required |
|-------------------------------------|--|

Indicatori

| | |
|----------------|---|
| Indicatori LED | Indicatori selezione PC |
| | Indicatori selezione tasti di scelta rapida |

Alimentazione

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Adattatore di alimentazione incluso | Adattatore CA incluso |
| Tensione ingresso | 100 - 240 AC |
| Corrente ingresso | 0.4A |
| Tensione di uscita | 5 DC |



| | |
|---------------------|----------|
| Corrente di uscita | 2.0A |
| Tipo punta centrale | Positivo |
| Tipo presa | M |
| Consumo energetico | 10 |

Ambientale

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Temperatura d'esercizio | 0°C to 60°C (32°F to 140°F) |
| Temperatura di conservazione | -30°C to 70°C (-22°F to 158°F) |
| Umidità | 0~80% RH (senza condensa) |

Caratteristiche fisiche

| | |
|--------------------|------------------|
| Colore | Nero |
| Tipo enclosure | Acciaio |
| Lunghezza prodotto | 2.6 in [66.0 mm] |
| Larghezza prodotto | 5.4 in [13.8 cm] |
| Altezza prodotto | 0.9 in [22.0 mm] |
| Peso prodotto | 2.5 lb [1.2 kg] |

Informazioni confezione

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Package Length | 10.0 in [25.5 cm] |
| Package Width | 13.8 in [35.0 cm] |
| Package Height | 5.2 in [13.1 cm] |
| Peso spedizione (confezione) | 7.6 lb [3.4 kg] |

Contenuto della confezione

| | |
|--------------------------|------------|
| Incluso nella confezione | Switch KVM |
|--------------------------|------------|



Cavi KVM USB DVI-D 1,8 m

Cavo per aggiornamento firmware

Adattatore di alimentazione universale (NA/UK/EU)

Manuale di istruzioni

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

