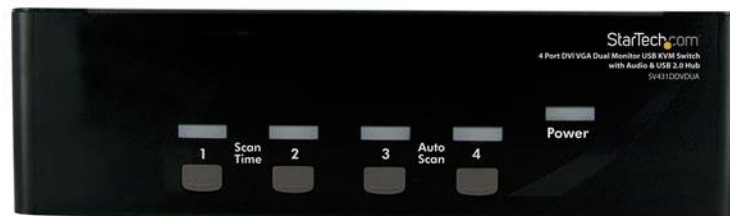


Switch KVM doppio monitor VGA DVI 4 porte USB con audio e hub USB 2.0

Product ID: SV431DDVDUA



Lo switch KVM per doppio monitor (DVI+VGA) a 4 porte SV431DDVDUA offre una soluzione completa di commutazione multimediale, per gestire quattro computer dotati di Dual Display, a partire da una singola postazione USB comprendente mouse e tastiera.

Lo switch KVM doppio monitor offre una porta VGA (analogica) e una porta DVI-I per connessione per video ad alta risoluzione, nonché funzionalità di commutazione audio tra computer collegati.

Lo switch DVI/VGA KVM è dotato di hub USB a 2 porte integrato per condividere periferiche con interfaccia USB 2.0 tra i computer collegati. Offre un design compatto ed è dotato di resistente case in metallo che consente di garantire prestazioni durature.

NOTA: benché la postazione KVM supporti sia i segnali DVI-I (analogico) e DVI-D (digitale), i PC sorgente devono supportare lo stesso tipo di segnale per effettuare la commutazione. Si raccomanda laddove possibile di utilizzare cavi DVI-D per tutte le connessioni PC a KVM e KVM a postazione. Se necessario, contattare l'assistenza tecnica per richiedere supporto nell'individuare il tipo di sorgenti.

Con garanzia StarTech.com di 3 anni e supporto tecnico gratuito a vita.

Consente di montare uno switch KVM in un rack

Per montare questo switch KVM in un server rack, StarTech.com offre una [staffa 1U per montaggio in rack](#) (venduta separatamente).

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Soluzione perfetta per computer desktop, workstation e server con porte VGA e DVI-Digital, per sfruttare al meglio le configurazioni con doppio monitor
- Ideale per istituti finanziari/bancari, designer grafici, applicazioni multimediali e aziende che utilizzano applicazioni CAD/CAM e doppio schermo ad alta risoluzione
- Adatto per ambienti con interferenze elettromagnetiche, grazie al resistente case in metallo
- Supporto versatile per configurazioni comprendenti una macchina DVI e VGA e un'altra VGA e VGA (con adattatori)

Caratteristiche

- Selezione diretta canale e funzionamento mediante tasto sul pannello frontale o tasti di scelta rapida da tastiera
- Supporta una risoluzione massima digitale di 1920x1200 e analogica di 1920x1440. Risoluzione raccomandata: 1920x1200
- Indipendente dal sistema operativo: nessun driver o software necessario
- Commutazione audio indipendente o contemporanea
- Supporto completo per periferiche Plug-and-Play
- Robusto case in metallo, adatto anche per ambienti estremi
- Indicatore LED dello stato per monitorare facilmente lo stato delle porte
- Tastiera e mouse USB oltre a due periferiche USB 2.0 aggiuntive che possono essere condivise tra due computer
- Allarme sonoro di indicazione commutazione tra computer
- Intervalli di tempo selezionabili per l'autoscansione
- Tasto posteriore di regolazione video
- Conforme allo standard HDCP
- Supporto emulazione DDC2B ed EDID per consentire all'adattatore del display di riconoscere e configurare automaticamente le schermate al display
- Supporta display doppio monitor/schermo piatto [1 x DVI + 1 x VGA]

| | | |
|---------------------|---------------------------------------|---|
| Hardware | Warranty | 3 Years |
| | Audio | Sì |
| | Cavi inclusi | No |
| | Collegamento a margherita | No |
| | Interfaccia PC | USB |
| | Montaggio a rack | Opzionale |
| | Multimonitor | 2 |
| | Porte KVM | 4 |
| | Tipo video PC | DVI+VGA |
| Prestazioni | Controllo IP | No |
| | Hot-Key Selection | Sì |
| | MTBF | 140000 Ore |
| | Numero massimo di utenti | 1 |
| | Risoluzioni analogiche massime | 1920 x 1400 |
| | Risoluzioni digitali massime | 1920 x 1200 |
| | Supporto DVI | Sì - Single Link |
| | Supporto OSD e tasti di scelta rapida | No |
| | Supporto selezione porte | Pulsante e tasti di scelta rapida |
| Connettore/i | Connettori host | 4 - DVI-I (29 pin) Femmina |
| | | 4 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) Femmina |
| | | 4 - USB B (4 pin) Femmina |
| | | 4 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Femmina |
| | Interfacce console | 1 - DVI-I (29 pin) Femmina |
| | | 1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Femmina |
| | | 2 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) Femmina |
| | | 4 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Femmina |
| | | |
| Software | Compatibilità con sistemi operativi | OS independent; No software or drivers required |

| | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|---|
| Note/requisiti speciali | Nota | Benché la postazione KVM supporti sia i segnali DVI-I (modalità analogica) sia DVI-D (solamente digitale), entrambi i PC sorgenti devono supportare lo stesso tipo di segnale per effettuare la commutazione. Si raccomanda laddove possibile di utilizzare cavi DVI-D per tutte le connessioni PC a KVM e KVM a postazione. Se necessario, contattare l'assistenza tecnica per richiedere supporto nell'individuare il tipo di sorgenti. |
| Indicatori | Indicatori LED | 1 - Verde - Alimentazione 2 - Rosso - Indicatore PC 2 - Verde - PC rilevato |
| Alimentazione | Adattatore di alimentazione incluso | Adattatore CA incluso |
| | Consumo energetico | 18 |
| | Corrente di uscita | 1.5A |
| | Corrente ingresso | 0.8A |
| | Tensione di uscita | 12V DC |
| | Tensione ingresso | 100 - 240 AC |
| | Tipo presa | M |
| | 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 | 80% RH |
| Caratteristiche fisiche | Altezza prodotto | 6 cm [2.4 in] |
| | Colore | Nero |
| | Larghezza prodotto | 22 cm [8.7 in] |
| | Lunghezza prodotto | 16.3 cm [6.4 in] |
| | Peso prodotto | 1.3 kg [2.8 lb] |
| | Profondità prodotto | 130 mm [5.1 in] |
| | Tipo enclosure | Acciaio |
| Informazioni confezione | Package Height | 86 mm [3.4 in] |
| | Package Length | 24.9 cm [9.8 in] |
| | Package Width | 29.5 cm [11.6 in] |
| | Peso spedizione (confezione) | 1.8 kg [3.9 lb] |

| | | |
|-----------------------------------|--------------------------|--|
| Contenuto della confezione | Incluso nella confezione | 1 - Switch KVM a quattro porte |
| | | 4 - piedini |
| | | 1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/EU/UK/AU) |
| | | 1 - Manuale di istruzioni |

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