

## Switch KVM Dual DVI USB 4 porte con audio e hub USB 2.0

StarTech ID: SV431DD2DUA



Lo switch KVM Dual DVI USB a 4 porte SV431DD2DUA consente fino a quattro PC dotati ognuno di porte Dual DVI di condividere due monitor, un microfono e altoparlanti, una tastiera e un mouse nonché altre due periferiche USB.

Soluzione ideale per designer grafici, disegnatori CAD/CAM o istituti scolastici e finanziari, lo switch KVM doppio monitor consente di commutare immediatamente tra PC con doppio display DVI con un semplice tasto mantenendo livelli di qualità video professionali su entrambe i monitor. Lo switch Dual DVI è dotato di una porta hub USB integrata che consente di collegare periferiche USB 2.0 quali unità thumb, dischi rigidi esterni o webcam condividendole tra sistemi collegati ed eliminare la necessità di dover acquistare periferiche doppie.

Nota: benché la postazione KVM supporti sia i segnali DVI-I (modalità analogica) e DVI-D (solamente digitale), entrambe 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. Contattare il servizio di assistenza tecnica, per richiedere supporto nell'individuare il tipo di sorgente.

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

### 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).

## Applications

- Il controllo di quattro sistemi a partire da una singola workstation utente con schede video Dual Head permette di aumentare la produttività in ufficio
- Controllo fino a quattro computer con Dual display a partire da una singola postazione periferica (tastiera, mouse e due monitor)
- Ideale per istituti finanziari/bancari, designer grafici, applicazioni multimediali e aziende che utilizzano applicazioni CAD/CAM e multischermo
- L'hub USB 2.0 integrato e le porte Mic/Audio permettono all'utente di gestire i dispositivi multimediali di due computer e condividere le periferiche USB

## Features

- Facile commutazione tramite pulsanti sul pannello frontale e tasti di scelta rapida
- Supporto risoluzioni fino a 2048x1536 (analogico) e 1920x1200 (digitale)
- Condivisione di periferiche mediante hub USB 2.0 (unità thumb, dischi rigidi esterni, webcam e così via)
- Allarme sonoro di conferma commutazione
- Commutazione combinata o indipendente delle porte audio
- Funzione EDID per facilitare la commutazione tra computer grazie alla memorizzazione delle impostazioni di monitoraggio nella console KVM
- Supporta tutti i sistemi operativi USB (Windows 98e/SE/ME/2000/XP/Vista/7, Linux, Mac OS e così via)
- Robusto case in metallo, adatto anche per ambienti estremi
- Conforme allo standard TMDS per supportare emulazione DDC2B e HDCP per la protezione dei contenuti digitali
- Indicatore LED dello stato per monitorare facilmente lo stato delle porte

**Technical Specifications**

Warranty	3 Years
Audio	Sì
Cavi inclusi	No
Collegamento a margherita	No
Interfaccia PC	USB
Montaggio a rack	Opzionale
Multimonitor	Sì
Porte KVM	4
Tipo video PC	DVI
Controllo IP	No
Hot-Key Selection	Sì
Numero massimo di utenti	1
Risoluzioni analogiche massime	2048x1536 @85Hz
Risoluzioni digitali massime	1920x1200 @60Hz
Supporto DVI	Sì - Single Link
Supporto selezione porte	Pulsante e tasti di scelta rapida
Connettori host	4 - USB B (4 pin) Femmina
Connettori host	8 - DVI-I (29 pin) Femmina
Connettori host	8 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) Femmina
Interfacce console	2 - DVI-I (29 pin) Femmina
Interfacce console	2 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) Femmina
Interfacce console	4 - USB A (4 pin) Femmina
Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
Indicatori LED	1 - Verde - Alimentazione
Indicatori LED	4 - Verde - Host online, Rosso - Host selezionato
Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
Corrente di uscita	1.5A
Corrente ingresso	0.8A
Tensione di uscita	12 DC
Tensione ingresso	110 ~ 240 AC
Tipo presa	M
Tipo punta centrale	Positivo
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	90% RH
Altezza prodotto	2.4 in [60 mm]
Colore	Nero
Larghezza prodotto	8.7 in [220 mm]
Peso prodotto	44.2 oz [1253 g]
Profondità prodotto	5.1 in [130 mm]
Tipo enclosure	Acciaio
Peso spedizione (confezione)	4 lb [1.8 kg]
Incluso nella confezione	1 - KVM doppio DVI USB a 4 porte
Incluso nella confezione	4 - piedini
Incluso nella confezione	1 - adattatore di alimentazione universale (USA/EU/UK/AU)
Incluso nella confezione	1 - Manuale di istruzioni

## Certifications, Reports and Compatibility

