

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

ID prodotto: 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.

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

- 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

## Caratteristiche

- 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)
- 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

---

### Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Audio	Sì
Porte KVM	4
Interfaccia PC	USB
Tipo video PC	DVI

Multimonitor	Yes
Montaggio a rack	Opzionale
Cavi inclusi	No
Collegamento a margherita	No

---

#### Prestazioni

Supporto OSD e tasti di scelta rapida	No
Supporto DVI	Sì - Single Link
Controllo IP	No
Hot-Key Selection	Sì
Risoluzioni analogiche massime	2048x1536 @85Hz
Risoluzioni digitali massime	1920x1200 @60Hz
Numero massimo di utenti	1
Supporto selezione porte	Pulsante e tasti di scelta rapida
MTBF	140000 Ore

---

#### Connettore/i

Interfacce console	DVI-I (29 pin)
	Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)
	USB Type-A (4 pin) - USB 2.0
Connettori host	DVI-I (29 pin)
	Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)
	USB B (4 pin)

---

#### Software

Compatibilità con	OS independent; No software or drivers required
-------------------	---

sistemi operativi

---

Indicatori

Indicatori LED	Verde - Alimentazione
	Verde - Host online, Rosso - Host selezionato

---

Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.8A
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	1.5A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	18

---

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	90% RH

---

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio
Larghezza prodotto	8.7 in [22 cm]
Altezza prodotto	2.4 in [60 mm]
Profondità prodotto	5.1 in [13 cm]
Peso prodotto	2.8 lb [1.3 kg]



---

Informazioni  
confezione

Package Length	9.6 in [24.5 cm]
Package Width	11.6 in [29.5 cm]
Package Height	3.4 in [86 mm]
Peso spedizione (confezione)	4.2 lb [1.9 kg]

---

Contenuto  
della  
confezione

Incluso nella confezione	KVM doppio DVI USB a 4 porte
	Manuale di istruzioni
	adattatore di alimentazione universale (USA/EU/UK/AU)
	piedini

---

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

