

Switch KVM Dual DVI USB 2 porte con audio e hub USB 2.0

ID prodotto: SV231DD2DUA



Lo switch KVM Dual DVI USB a due porte SV231DD2DUA consente a due 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 inoltre di hub USB integrato 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: Questo switch KVM supporta solo i segnali DVI-D (digitali) pertanto si consiglia, se possibile, di utilizzare cavi DVI-D per tutte le connessioni PC a KVM e KVM a console per assicurare un corretto funzionamento. Contattare il servizio di assistenza tecnica, per richiedere supporto nell'individuare i cavi adatti.

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

## Certificazioni, report e compatibilità

### Applicazioni

- Il doppio controllo di sistema a partire da una singola workstation utente con schede video Dual Head permette di aumentare la produttività in ufficio
- Controllo di due 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
- 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
- Supporta risoluzioni fino a 1920x1200 (DVI-Digital)
- 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	2
Interfaccia PC	USB
Tipo video PC	DVI
Multimonitor	Yes
Montaggio a rack	No

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 digitali massime 1920 x 1200

Numero massimo di utenti 1

Supporto selezione porte Pulsante e tasti di scelta rapida

MTBF 144000 Ore

---

Connettore/i

Interfacce console DVI-I (29 pin)

USB Type-A (4 pin) - USB 2.0

Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)

Connettori host DVI-I (29 pin)

USB B (4 pin)

Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)

---

Software

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

---

Note/requisiti speciali

Nota Questo switch KVM supporta solo segnali DVI-D (digitali) pertanto si consiglia, se possibile, di utilizzare cavi DVI-D per tutte le connessioni PC a KVM e KVM a console per assicurare

un corretto funzionamento. Contattare il servizio di assistenza tecnica, per richiedere supporto nell'individuare i cavi adatti.

---

#### 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
Lunghezza prodotto	6.4 in [16.3 cm]
Larghezza prodotto	6.3 in [16 cm]
Altezza prodotto	2.2 in [57 mm]



Profondità prodotto	3.9 in [100 mm]
Peso prodotto	27.5 oz [779 g]

---

Informazioni  
confezione

Package Length	7.7 in [19.6 cm]
Package Width	11.5 in [29.2 cm]
Package Height	2.8 in [72 mm]
Peso spedizione (confezione)	2.8 lb [1.3 kg]

---

Contenuto  
della  
confezione

Incluso nella confezione	Manuale utente
	adattatore di alimentazione universale (NA/JP, EU, UK, ANZ)
	KVM doppio DVI due porte
	Piedini in gomma

---

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

