

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

