

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

ID prodotto: SV231DVIUA



Lo switch KVM DVI USB 2 porte SV231DVIUA consente di gestire due computer USB e con interfaccia DVI da un singolo monitor e set di periferiche (tastiera, mouse e altoparlanti) e due periferiche USB aggiuntive connesse tramite le porte USB integrate nell'hub. Offrendo la commutazione tramite scelte rapide e pulsante posto sul pannello frontale, nonché supporto per l'alta risoluzione (fino a 1920x1200), lo switch KVM DVI è la soluzione perfetta per controllare sistemi ad alte prestazioni. Ideale per applicazioni multimediali, lo switch KVM supporta la commutazione audio e microfono sia in modo indipendente sia simultaneo, durante il passaggio tra computer per il controllo KVM. Lo switch KVM USB DVI è dotato anche di hub USB 2.0 integrato, per condividere direttamente periferiche dotate di interfaccia USB come se fossero collegate direttamente ai computer slave. Con garanzia di 3 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Controllo di due computer multimediali con un singolo set di periferiche da console (tastiera, mouse e due monitor)
- L'hub USB 2.0 integrato e la commutazione Mic/Audio permettono all'utente di gestire i dispositivi multimediali di due computer e condividere le periferiche USB in un ufficio domestico
- Controllo di sistema doppio per workstation utilizzate da utenti singoli, per incrementarne la produttività in ufficio

Caratteristiche

- Supporta audio stereo e microfono
- Facile commutazione tra computer grazie ai pulsanti sul pannello frontale e ai tasti di scelta rapida
- Supporta risoluzioni fino a 1920x1200
- Conforme allo standard HDCP
- Selezione indipendente/contemporanea dei canali audio e delle porte del PC
- Connessioni console, mouse e tastiera USB
- Nessun driver o software necessario
- Indipendente dal sistema operativo
- Hub USB 2.0 incorporato

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Audio	Sì
Porte KVM	2
Interfaccia PC	USB
Tipo video PC	DVI
Multimonitor	1
Montaggio a rack	No
Cavi inclusi	No
Collegamento a margherita	No

Prestazioni

Supporto OSD e tasti di scelta rapida	No
Supporto DVI	Sì
Controllo IP	No
Hot-Key Selection	Sì



Risoluzioni digitali massime	1920 x 1200 @60/70 Hz
Numero massimo di utenti	1
Supporto selezione porte	Pulsante e tasti di scelta rapida
MTBF	126397 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
-------------------------------------	-------------------------------------------------

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	0%~80%

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	6.3 in [16 cm]
Larghezza prodotto	3.9 in [100 mm]
Altezza prodotto	1.6 in [40 mm]
Peso prodotto	22.9 oz [650 g]

Informazioni confezione

Package Length	7.4 in [18.7 cm]
Package Width	9.5 in [24.2 cm]
Package Height	3.6 in [91 mm]
Peso spedizione (confezione)	2.3 lb [1.1 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Switch KVM DVI a 2 porte
	Adattatore di alimentazione universale (NA/UK/EU)
	Manuale utente
	Confezione di piedini in gomma

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