

## Switch KVM DisplayPort USB a 4 porte con audio

Product ID: SV431DPUA



Lo switch KVM DisplayPort USB 4 porte con audio SV431DPUA combina gli standard dei monitor della next generation con il controllo KVM costante di massimo 4 PC o computer MAC connessi.

Supporta risoluzioni DisplayPort di 2560x1600 a 60 Hz, nonché audio digitale HD 7.1 (con display e sorgenti di supporto) e audio stereo 3,5 mm separato. Un hub USB 2.0 integrato permette di condividere 2 periferiche aggiuntive tra i computer collegati come se fossero connessi direttamente.

Adatto alle applicazioni con immagini statiche di alta qualità, ad esempio nel settore sanitario (MRI, diagnostica a raggi X ecc.), supporta una risoluzione massima di 3840x2400 a frequenze di aggiornamento ridotte.

Una soluzione semplice ma completa, lo switch KVM 4 porte consente la commutazione sia tramite pulsante posto sul pannello frontale che scelte rapide e si presenta con un fattore di forma di piccole dimensioni con porte di connessione sul lato posteriore, per poter minimizzare le interruzioni nello spazio di lavoro.

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

## 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).

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Doppio controllo di sistema per una singola workstation, per incrementare la produttività in ufficio
- Per imaging ad alta risoluzione nel settore medico e display per il settore sanitario, come MRI e display per raggi X
- Perfetto per gestire server per la pubblicità digitale ad alta risoluzione e per semplificare l'accesso a sistemi multipli
- Design e post-produzione multimediale ed editing di video
- Ottimo per il controllo dei computer in fase di test o collaudo, per risparmiare lo spazio sul piano di lavoro necessario per diversi monitor, tastiere e mouse
- Potenzia le capacità di alta risoluzione dello standard DisplayPort per le strumentazioni per topografia da satellite

## Caratteristiche

- L'audio ad alta definizione canali 7.1 supporta inoltre il canale doppio per stereo analogico e microfono
- Supporto completo plug-and-play con tastiere, mouse e periferiche connesse via USB
- Commutazione tramite scelte rapide e pulsanti
- Risoluzione DisplayPort predisposta di 2560x1600 a 60 Hz, oltre 1080 p
- Indipendente dal sistema operativo: nessun driver o software necessario
- Supporta risoluzione massima di 3840x2400 alle frequenze di aggiornamento più basse
- Supporta DDC2B per rilevamento del monitor
- Supporta funzioni hot-plug, un-plug e rilevamento degli errori nella connessione
- Hub USB 2.0 a 2 porte integrato
- Intervalli di scansione definiti dall'utente
- Conforme VESA e CEA
- Completamente compatibile con mini DisplayPort, HDMI e adattatori DVI

<b>Hardware</b>	Warranty	3 Years
	Audio	Sì
	Cavi inclusi	No
	Collegamento a margherita	No
	Interfaccia PC	USB
	Montaggio a rack	Opzionale
	Multimonitor	1
	Porte KVM	4
	Tipo video PC	DisplayPort
<b>Prestazioni</b>	Controllo IP	No
	Hot-Key Selection	Sì
	Numero massimo di utenti	1
	Risoluzioni digitali massime	2560 x 1600 @ 60Hz
	Supporto DVI	Sì - Dual Link
	Supporto OSD e tasti di scelta rapida	No
	Supporto selezione porte	Pulsante e tasti di scelta rapida
	Widescreen supportato	Sì
<b>Connettore/i</b>	Connettori host	4 - DisplayPort (20 pin) Femmina
		4 - USB B (4 pin) Femmina
		8 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) Femmina
	Interfacce console	1 - DisplayPort (20 pin) Femmina
		2 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) Femmina
		4 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Femmina
<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
<b>Indicatori</b>	Indicatori LED	1 - Alimentazione
		4 - Rosso - Indicatore selezione (un LED per porta)
		4 - Verde - Indicatore online (un LED per porta)
<b>Alimentazione</b>	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Consumo energetico	18
	Corrente di uscita	1.5A
	Corrente ingresso	0.8A

	Tensione di uscita	12 DC
	Tensione ingresso	110V-240V AC
	Tipo presa	M
	Tipo punta centrale	Positivo
<b>Ambientale</b>	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% RH
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	44 mm [1.7 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	220.7 mm [8.7 in]
	Peso prodotto	1100 g [38.8 oz]
	Profondità prodotto	130.6 mm [5.1 in]
	Tipo enclosure	Acciaio
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	1.7 kg [3.8 lb]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Switch KVM DisplayPort a 4 porte 4 - piedini 1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/UK/EU/AU) 1 - Manuale di istruzioni

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