

## Switch KVM a 4 porte DisplayPort - 4K 60 Hz

Product ID: SV431DPUA2



Questo switch DisplayPort KVM a 4 porte è una soluzione semplice ma completa che consente di sfruttare le funzionalità dei display digitali 4K (60 Hz) e controllare senza problemi fino a quattro computer collegati. Dotato di un adattatore mini DisplayPort, è inoltre compatibile con i computer laptop e Mac, i notebook convertibili e i tablet.

### Qualità straordinaria delle immagini

Lo switch DisplayPort KVM per due monitor è compatibile con risoluzioni fino a 4K a 60 Hz e può supportare con facilità un display DP di grandi dimensioni per il massimo spazio di visualizzazione.

### Una comoda soluzione

Con questo switch KVM a 4 porte è possibile lavorare senza interruzioni. Dotato di un fattore di forma ridotto e porte di connessione situate nella parte posteriore, supporta le periferiche USB e i dispositivi audio e offre una funzionalità per commutare il display tramite una combinazione di tasti e pulsanti intuitivi, disponibili sul pannello anteriore.

Risparmio sui costi grazie alla condivisione delle periferiche



### **Data Sheet**

L'hub USB 2.0 integrato consente di condividere altre due periferiche tra i computer connessi come se fossero collegate direttamente. La condivisione delle periferiche USB tramite l'hub integrato elimina la spesa legata all'acquisto di altri dispositivi, come stampanti, scanner e così via.

### Switch KVM da montare su rack

Per montare lo switch KVM nel rack per server, StarTech.com offre una <u>Staffa di montaggio a rack 1U</u> (venduta separatamente), che trasforma il prodotto in una soluzione montabile a rack.

Il prodotto è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.





# Certificazioni, report e compatibilità











### **Applicazioni**

- Display nelle strutture sanitarie e imaging in campo medico ad alta risoluzione (ad esempio, risonanze magnetiche e raggi X)
- Perfect for high-res digital signage server control, simplifying access to multiple systems
- Design e post-produzione multimediale ed editing di video
- Ottimo per il controllo dei computer utilizzati per test/burn-in, perché libera lo spazio sulla scrivania che sarebbe altrimenti occupato da diversi monitor, tastiere e mouse
- Consente di sfruttare le funzionalità ad alta risoluzione della tecnologia DisplayPort per gli strumenti per rilievi topografici satellitari

#### Caratteristiche

- Immagini di qualità straordinaria grazie al supporto per risoluzioni 4K a 60 Hz e un sistema DisplayPort 1.2
- L'integrazione dell'hub USB 2.0 a due porte per la condivisione delle periferiche elimina la necessità di acquistare altre apparecchiature
- Le porte per collegare quattro computer consentono di diventare sempre più produttivi
- Accesso semplificato ai computer con commutazione tramite pulsanti intuitivi e combinazioni di tasti
- Lo switch DisplayPort KVM può essere montato in una posizione comodamente accessibile grazie alle staffe di montaggio 1U



## **Data Sheet**

	Warranty	3 Years
Hardware	Altezza U	10
	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
Prestazioni	Controllo IP	No
	Hot-Key Selection	Sì
	Massima velocità di trasferimento dati	480 Mbps (USB 2.0)
	Numero massimo di utenti	1
	Risoluzioni digitali massime	3840 x 2160 (Ultra HD 4K) @ 60hz
	scansione automatica	3, 8, 15 e 30 secondi
	Supporto OSD e tasti di scelta rapida	No
	Supporto selezione porte	Pulsante e tasti di scelta rapida
	Widescreen supportato	Sì
Connettore/i	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
		2 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Femmina
		2 - USB Type-A (4 pin; HID Port) USB 1.1 Femmina
Software	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent: No software or drivers required
Indicatori	Indicatori LED	1 - Alimentazione
		4 - Rosso - Indicatore selezione (un LED per porta)
		4 - Verde - Indicatore online (un LED per porta)



## **Data Sheet**

Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Consumo energetico	18 W
	Corrente di uscita	1.5 A
	Corrente ingresso	0.6 A
	Tensione di uscita	12 DC
	Tensione ingresso	100 ~ 240 AC
	Tipo presa	М
	Tipo punta centrale	Positivo
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
	Umidità	0%~40%
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	45 mm [1.8 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	131 mm [5.2 in]
	Lunghezza prodotto	220 mm [8.7 in]
	Peso prodotto	1042 g [36.8 oz]
	Tipo enclosure	Acciaio
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	1605 g [56.7 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Switch KVM
		4 - poggiapiedi
		${f 1}$ - adattatore di alimentazione universale (NA/JP, EU, UK, ANZ)
		1 - guida di avvio rapido

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