

Switch KVM USB doppio DisplayPort 2 porte con audio e hub USB 2.0

ID prodotto: SV231DPDDUA



Lo switch KVM USB doppio DisplayPort 2 porte SV231DPDDUA con audio e hub USB 2.0 combina gli standard degli schermi digitali della next generation con il controllo costante del KVM, permettendo la commutazione tra 2 header doppi o sistemi a due DisplayPort. Ideale anche per sistemi con uscita DisplayPort singola e una seconda sorgente video, come DVI o HDMI, che utilizzano un adattatore accessorio a basso costo. Oltre a offrire un controllo per computer multipli per applicazioni multimediali ad alta risoluzione, il KVM a doppia visualizzazione supporta risoluzioni di 2560x1600 (a 60 Hz) con audio HD DisplayPort, nonché audio stereo analogico a 2 canali e presa per microfono. Adatto alla riproduzione di immagini statiche di alta qualità, come applicazioni medicali (MRI, raggi X ecc.), supporta una risoluzione massima di 3840x2400 a frequenze di aggiornamento ridotte.

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Design e post-produzione multimediale, editing di video con computer Mac o PC
- Per imaging ad alta risoluzione nel settore medico e display per il settore sanitario, come MRI e monitor per raggi X

- Per software di trading con doppi monitor
- 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
- Doppio controllo di sistema per una singola workstation, per incrementare la produttività in ufficio
- Potenzia le capacità di alta risoluzione dello standard DisplayPort per le strumentazioni per topografia da satellite
- Perfetto per gestire server per la pubblicità digitale ad alta risoluzione e per semplificare l'accesso a sistemi multipli

## Caratteristiche

- Connessioni Dual DisplayPort già predisposte: non sono richiesti adattatori
  - Supporta risoluzioni 2560x1600 a 60 Hz, oltre 1080 p
  - Risoluzioni massime di 3840x2400 alle frequenze di aggiornamento più basse
  - Audio digitale ad alta definizione, canali 7.1, supportato tramite interfaccia DisplayPort
  - Audio stereo 2 canali e microfono con jack 3,5 mm
  - Hub 2 porte integrato per condivisione delle periferiche USB 2.0
  - Installazione di driver o software non necessaria
  - Indipendente dal sistema operativo
  - Commutazione tramite scelte rapide e pulsanti
  - Supporto completo plug-and-play con interfacce console USB
  - Intervalli di scansione definiti dall'utente
  - Consente la commutazione indipendente dell'audio
  - Supporta funzioni hot-plug, un-plug e rilevamento degli errori nella connessione
  - Supporta DDC2B per rilevamento del monitor
  - Conforme VESA e CEA
  - Design con fattore di forma di piccole dimensioni con porte di connessione sul lato posteriore
-

## Hardware

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

---

## Prestazioni

Supporto OSD e tasti di scelta rapida	No
Controllo IP	No
Hot-Key Selection	Sì
Risoluzioni digitali massime	WQXGA - 2560 x 1600
Widescreen supportato	Sì
Numero massimo di utenti	1
Supporto selezione porte	Pulsante e tasti di scelta rapida
MTBF	138000 Ore

---

## Connettore/i

Interfacce console	2 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)
	2 - DisplayPort (20 pin)
	4 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)

Connettori host	4 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)
	4 - DisplayPort (20 pin)
	2 - USB B (4 pin)

---

Software

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

---

Indicatori

Indicatori LED	2 - Rosso - PC selezionato
	2 - Verde - Online

---

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	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 50°C (-4°F to 140°F)
Umidità	0~80% RH

---

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio

Larghezza prodotto	6.3 in [16.1 cm]
Altezza prodotto	2.3 in [5.8 cm]
Profondità prodotto	3.9 in [100 mm]
Peso prodotto	25.9 oz [734 g]

---

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	7.4 in [18.8 cm]
Package Width	9.9 in [25.2 cm]
Package Height	3.9 in [10.0 cm]
Peso spedizione (confezione)	2.6 lb [1.2 kg]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - KVM a 2 porte doppio display DisplayPort
	1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/EU/UK/AU)
	1 - Manuale di istruzioni

---

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