

Kit Switch KVM USB montabile a rack 1U 8 porte con funzione OSD e cavi

Product ID: SV831DUSBK



Il kit switch KVM USB montabile a rack 8 porte SV831DUSBK prevede uno switch KVM completo, con tutti i cavi e gli accessori richiesti compresi, per una connessione a 8 server o PC out-of-the-box e installazione semplice e conveniente. Lo switch KVM USB rappresenta uno strumento affidabile di gestione del computer, che permette di controllare fino a 8 computer connessi via USB da una sola tastiera, un solo mouse e un solo monitor, offrendo il massimo controllo grazie alla commutazione basata su comandi di scelta rapida o pulsanti posizionati sul pannello frontale, con la configurabilità e la convenienza aggiuntiva di un display on-screen (OSD). Un'adeguata soluzione aggiuntiva per le operazioni nelle stanze server, lo switch a 8 porte può essere montato su rack in una unità di spazio in armadietto e può essere collegato a catena con altri switch KVM per controllare fino a 64 computer da questo singolo switch. Con garanzia StarTech.com di 3 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Utile nei laboratori di QA del software, dove si eseguono test su più piattaforme
- Ottimo per il controllo dei computer in fase di test o collaudo, senza costi per periferiche aggiuntive
- Controllo centrale per sistemi multipli in data center
- Per gestire efficacemente server farm da una singola console con unità a cascata
- Controllo e gestione di computer in linee di produzione

Caratteristiche

- La confezione include 8 cavi KVM VGA USB da 1,8 m
- Installazioni con combinazioni di tastiera e mouse USB o wireless supportate tramite 1 connessione USB
- La sicurezza della funzione OSD permette di proteggere ciascuna porta KVM con password, impedendo l'utilizzo a persone non autorizzate
- Funzione di scansione automatica per selezionare i computer connessi in maniera sequenziale
- Possibilità di configurazione a catena per espandere le capacità del sistema
- Le funzioni di scelta rapida permettono di accedere con facilità al computer
- Identifica e seleziona i computer tramite i nomi assegnati
- Configurazione del sistema plug-and-play

Hardware	Warranty	3 Years
	Altezza U	1U
	Audio	No
	Cavi inclusi	Sì
	Collegamento a margherita	Sì
	Interfaccia PC	USB
	Montaggio a rack	Sì
	Multimonitor	1
	Porte KVM	8
	Tipo video PC	VGA
Prestazioni	Controllo IP	No
	Hot-Key Selection	Sì
	MTBF	150000 Ore
	Num. massimo di computer in cascata	64
	Numero massimo di utenti	1
	Risoluzioni analogiche massime	1920 x 1440@60Hz (1920 x 1200@60Hz - Wide Screen)
	Supporto OSD e tasti di scelta rapida	Sì
	Supporto selezione porte	Pulsante, tasti di scelta rapida e OSD (On Screen Display)
Connettore/i	Connettori host	8 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Femmina
	Interfacce console	1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Femmina
		2 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Femmina
Software	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
Indicatori	Indicatori LED	1 - Verde - Alimentazione
		8 - Rosso - PC selezionato
		8 - Verde - PC online
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Consumo energetico	12
	Corrente di uscita	1A
	Tensione di uscita	12V DC

	Tensione ingresso	100 - 240 AC
	Tipo punta centrale	Positivo
Ambientale	Temperatura d'esercizio	5°C to 40°C (41°F to 104°F)
	Temperatura di conservazione	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Umidità	0~80% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	4.5 cm [1.8 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	43.5 cm [17.1 in]
	Peso prodotto	2.2 kg [4.9 lb]
	Profondità prodotto	180 mm [7.1 in]
	Tipo enclosure	Acciaio
Informazioni confezione	Package Height	12.1 cm [4.8 in]
	Package Length	60.6 cm [23.9 in]
	Package Width	26.2 cm [10.3 in]
	Peso spedizione (confezione)	4.7 kg [10.3 lb]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Switch KVM USB 8 porte
		2 - Staffe di montaggio
		8 - Cavi KVM VGA USB 2 in 1 1,8 m
		1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/EU/UK/AU)
		1 - Manuale utente

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