

Extender console KVM a doppio VGA USB tramite Cat5 - 200 m

ID prodotto: SV565DUTPU

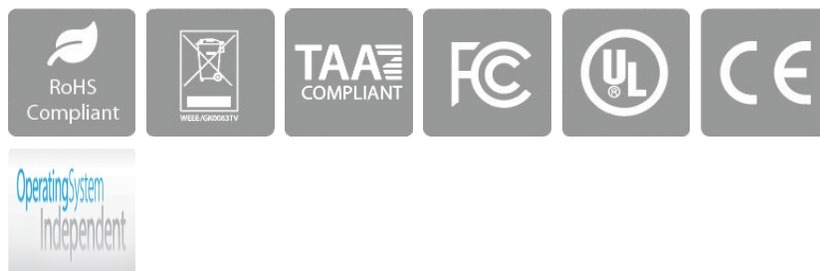


L'extender console KVM doppio VGA USB tramite UTP CAT5 SV565DUTPU consente di utilizzare un PC con doppio VGA o switch KVM fino a una distanza massima di 200 m, come se fosse installato localmente, con una risoluzione ad alta definizione da 1920x1200. I cavi di connessione del PC sono inclusi con il prodotto per una soluzione pronta all'uso.

L'extender KVM doppio VGA cat5 supporta i comandi di scelta rapida e tramite pulsante consentendo la commutazione tra i sistemi locali e remoti connessi mentre le connessioni della console alle due estremità dell'installazione offrono un agevole accesso a tutti i sistemi connessi da qualsiasi posizione. I comandi rapidi da tastiera forniscono inoltre i comandi di regolazione del video per l'ottimizzazione della qualità dell'immagine a diverse distanze. L'estensione tramite due cavi Cat 5 (o superiore) standard offre la possibilità di utilizzare l'infrastruttura di cablaggio esistente per ottenere l'accesso remoto al server o allo switch KVM.

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

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Ideale per controllare un PC in un'area in cui il rumore di dischi rigidi o ventole non è tollerabile, come in studi televisivi
- Per controllare/monitorare un server remoto da un ambiente con condizioni estreme in cui un PC non potrebbe funzionare correttamente a causa di calore/polvere e così via (industria, magazzini, settore minerario e così via)
- Può funzionare come thin client, per utenti esigenti che controllano server montati a rack come computer desktop
- Utilizzo di uno o più server in una sala server da una postazione remota situata all'interno dello stesso edificio o campus

Caratteristiche

- Extender KVM doppio VGA con risoluzione di 1920x1200
- Può essere impiegato con un singolo computer o connesso a uno switch KVM esistente
- Estensione fino a 200 m utilizzando 2 cavi di rete UTP standard nel settore
- Connessioni della console KVM disponibili sull'estremità locale e remota
- Supporta la maggior parte dei set combinati di tastiera e mouse (wireless incluso)
- Comandi di scelta rapida intuitivi per una precisa regolazione video

Hardware

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

Prestazioni

Controllo IP	No
Distanza di trasferimento max	200m [656ft]
Risoluzioni analogiche massime	1920x1200
Risoluzioni supportate	1920x1200 @ 650 ft (200m)
MTBF	65000 Ore

Connettore/i

Interfacce console	2 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)
	2 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
Connettori host	2 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
Altre Interfacce	2 - RJ-45

Software

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

Note/requisiti speciali

Nota	I pesi/le dimensioni dell'articolo e i tipi di connettori si riferiscono a un'unità singola (Host o Remota)
------	---

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.2A
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	1.5A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	5.4

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	0~80% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	6.1 in [15.5 cm]
Larghezza prodotto	3.1 in [8 cm]
Altezza prodotto	1.6 in [4 cm]
Peso prodotto	18.9 oz [535 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	14.4 in [36.6 cm]
Package Width	9.3 in [23.7 cm]
Package Height	3.0 in [7.7 cm]
Peso spedizione (confezione)	4.7 lb [2.1 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Unità locale
	1 - Unità remota
	2 - Cavi KVM VGA USB 2 in 1 1,8 m
	2 - Cavo VGA 120cm
	1 - Adattatore di alimentazione universale

(NA/EU/UK/AU)

8 - Piedini in gomma

1 - Manuale di istruzioni

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