

## Switch KVM USB VGA à 8 ports avec OSD - Commutateur écran clavier souris à montage en rack 1U

N° de produit: SV831DUSBU



Le commutateur KVM USB à montage en rack 1U 8 ports avec affichage à l'écran SV831DUSBU est un outil de gestion informatique fiable qui vous permet de contrôler jusqu'à 8 ordinateurs par USB à partir d'un seul jeu de clavier, souris et moniteur.

Le commutateur KVM permet un contrôle optimal, vous permettant de basculer entre plusieurs ordinateurs à l'aide des touches de raccourci ou des boutons-poussoirs en façade. Son affichage à l'écran pratique offre des options de configuration supplémentaires.

Ajout adapté aux applications des salles de serveurs, ce commutateur 8 ports peut être monté sur un rack 1U et peut être installé en cascade avec plusieurs commutateurs KVM pour contrôler jusqu'à 64 ordinateurs à partir d'un seul commutateur.

Le SV831DUSBU fonctionne uniquement avec les câbles USB et VGA 2 en 1 spécifiques (vendus séparément). Vous trouverez la liste des câbles approuvés StarTech.com ci-dessous :

Câble KVM 2 en 1 USB VGA ultra-fin 1,8 m

Câble KVM 2 en 1 USB VGA ultra-fin 1,8 m

Câble KVM 2 en 1 USB VGA ultra-fin 3 m

Câble KVM 2 en 1 USB VGA ultra-fin 4,5 m

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Ajoutez la gestion par console unique à votre colocalisation/FAI pour économiser du temps et de l'argent
- Créez une solution d'accès évolutive et fluide dans votre centre de données ou votre batterie de serveurs
- Parfaitement adapté à la commande par ordinateur des chaînes de fabrication, il simplifie l'accès à de multiples systèmes
- Solution idéale pour les tests de PC ou le contrôle d'ordinateurs en rodage fonctionnel, le commutateur permet de laisser de l'espace nécessaire à plusieurs ordinateurs, claviers et souris sur le bureau
- Surveillez plusieurs systèmes simultanément dans les laboratoires d'assurance qualité logicielle

## Spécifications techniques

- Prend en charge la commutation par raccourcis clavier et boutons-poussoirs en façade
- La sécurité apportée par l'affichage à l'écran permet de protéger chaque ordinateur par mot de passe
- Identifiez et sélectionnez les ordinateurs grâce aux noms attribués par le biais du menu d'affichage à l'écran
- La fonction de balayage automatique sélectionne automatiquement l'ordinateur de façon séquentielle
- L'installation en série permet d'augmenter la capacité du système
- Interface de console USB
- Configuration du système par installation plug-and-play
- Résolutions de grand écran prises en charge : 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1400x1050, 1440x900, 1360x768
- Résolutions d'écran 4:3 prises en charge : 1920x1440, 1600x1200, 1280x1024, 1024x768

- Kit clavier et souris USB pris en charge via une connexion USB unique

---

#### Matériel

Politique de garantie	3 Years
Prise en charge audio	Non
Nombre de ports KVM	8
Plateformes prises en charge	USB
Type de vidéo du PC	VGA
Prise en charge écran double	1
Montage sur bâti	Oui
Câbles inclus	Non
Mode cascade	Oui

---

#### Performance

Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Oui
Contrôle IP KVM	Non
Hot-Key Selection	Oui
Résolutions analogiques max.	1920 x 1440@60Hz (1920 x 1200@60Hz - Wide Screen)
Prise en charge grand écran	Oui
Nombre max. d'utilisateurs	1
Ordinateurs mode cascade max.	64
Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir, raccourcis clavier et OSD (affichage à l'écran)
MTBF	150000 heures

---

Connecteur(s)	Interface(s) console	2 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)
		1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
	Connecteurs hôte	8 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)

---

Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
----------	--------------------------------------	---

---

Indicateurs	Indicateurs lumineux	1 - Vert - Alimentation
		8 - Vert - PC en ligne
		8 - Rouge - PC sélectionné

---

Alimentation	Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
	Tension d'entrée	100 - 240 AC
	Courant d'entrée	0.6A
	Tension de sortie	12V DC
	Courant de sortie	1.5A
	Center Tip Polarity	Positif
	Type de prise	M
	Consommation électrique	18

---

Conditions environnementales	Température de fonctionnement	5&degC to 40°C (41°F to 104°F)
	Température de stockage	-20&degC to 60°C (-4°F to 140°F)
	Humidité	Humidité relative de 80 %

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier
Longueur du produit	17.2 in [43.8 cm]
Largeur du produit	7.1 in [18.0 cm]
Hauteur du produit	1.8 in [4.5 cm]
Poids du produit	4.9 lb [2.2 kg]

---

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	22.6 in [57.3 cm]
Package Width	3.5 in [8.9 cm]
Package Height	10.6 in [26.8 cm]
Poids brut	7.3 lb [3.3 kg]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Commutateur USB KVM 8 ports StarView
	2 - Supports de fixation
	1 - Sachet de vis
	1 - Paquet de pieds en caoutchouc
	1 - Adaptateur d'alimentation
	1 - Manuel d'utilisation

---

\* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis