

Commutateur USB VGA KVM 8 ports à montage sur rack avec audio (câbles audio inclus)

N° de produit: SV831DUSBAU



Le commutateur USB VGA KVM 8 ports à montage sur rack SV831DUSBAU (avec câbles audio inclus) vous permet de commander jusqu'à 8 ordinateurs connectés par USB à l'aide d'un seul jeu de clavier, souris et écran. Il offre de plus des ports audio et pour microphone afin de pouvoir basculer entre les signaux audio, ainsi qu'entre les ports pour PC.

Avec un format fin montable sur rack 1U, ce commutateur USB KVM 8 ports utilise les connexions de câble à l'arrière pour optimiser l'utilisation de l'espace. Plusieurs commutateurs KVM peuvent également être connectés ensemble (en cascade) pour commander jusqu'à 64 ordinateurs, offrant ainsi une solution KVM évolutive qui peut être déployée selon les besoins.

Pour garantir un fonctionnement fluide, ce commutateur possède des modes de balayage automatique et manuel, prend en charge la commutation par raccourcis clavier et boutons-poussoirs en façade, et comporte un affichage à l'écran pratique pour les options de configuration supplémentaires.

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Le SV831DUSBAU 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 VGA USB 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
- Accédez à plusieurs systèmes de commande de sécurité et de magnétoscope numérique en un seul endroit
- 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
- Identifiez et sélectionnez les ordinateurs grâce aux noms attribués par le biais du menu d'affichage à l'écran
- La sécurité apportée par l'affichage à l'écran permet de protéger chaque ordinateur par mot de passe
- 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
- La fonction de balayage automatique sélectionne automatiquement l'ordinateur de façon séquentielle
- La configuration en cascade permet d'augmenter la capacité du système
- Interface de console USB
- Configuration du système par installation plug-and-play
- Kit clavier et souris USB pris en charge via une connexion USB unique

---

Matériel

Politique de garantie	3 Years
Hauteur U	1U
Prise en charge audio	Oui
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		Mini-jack 3,5 mm (3 positions) USB Type-A (4 broches) USB 2.0 VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
Connecteurs hôte		Mini-jack 3,5 mm (3 positions) VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
Logiciel		
Compatibilité système d'exploitation		OS independent; No software or drivers required
Notes spéciales / Configuration		
Remarque		Le paquet comprend huit câbles audio verts de 1,8 m et huit câbles de microphone rouges de 1,8 m. D'autres longueurs et options sont disponibles sur la page des accessoires.
Indicateurs		
Indicateurs lumineux		Vert - Alimentation Vert - PC en ligne Rouge - PC sélectionné
Alimentation		
Consommation électrique		48
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
Largeur du produit	21.3 in [54 cm]
Hauteur du produit	1.8 in [45 mm]
Profondeur du produit	7.1 in [18 cm]
Poids du produit	5.7 lb [2.6 kg]

---

#### Informations d'emballage

Package Length	23.3 in [59.1 cm]
Package Width	4.8 in [12.3 cm]
Package Height	10.4 in [26.4 cm]
Poids brut	10.3 lb [4.7 kg]

---

#### Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Commutateur KVM
	Supports de fixation
	Câbles audio verts et câbles pour microphone rouges de 1,8 m (16 au total)
	Patin
	Cordons d'alimentation de 1,8 m (Amérique du Nord, EU, UK)
	Manuel d'utilisation

---

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

