

Commutateur KVM 4 Ports VGA USB, Montage en Rack et OSD - Switch KVM - 1920 x 1440

N° de produit: SV431DUSBU



Le commutateur KVM USB montable en rack 1U à 4 ports avec affichage à l'écran, référence SV431DUSBU, vous permet de contrôler plusieurs ordinateurs par USB à partir d'une seule console (clavier USB, souris USB, moniteur).

Les boutons-poussoirs et raccourcis clavier pratiques permettent une commutation facile et fiable entre les ordinateurs connectés, tandis que les modes de commutation manuel et par balayage automatique et l'affichage à l'écran fournissent des options de contrôle supplémentaires.

Conçu pour optimiser l'utilisation de l'espace, le commutateur KVM USB se présente sous un format 1U slim qui se loge confortablement dans le rack/l'armoire d'un serveur (grâce au support de fixation SV431RACK en option). Les connexions de câbles sont à l'arrière, ce qui permet d'éliminer les enchevêtrements de fils et évite d'encombrer l'espace de travail.

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

Si vous souhaitez fixer ce commutateur KVM sur votre rack de serveur, StarTech.com propose un Support de montage en rack 1U (vendu séparément) qui convertit ce KVM en KVM montable en rack.

Le SV431DUSBU 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
- Idéal pour le contrôle de plusieurs ordinateurs dans un environnement de test d'assurance qualité

Spécifications techniques

- La fonction de balayage automatique sélectionne automatiquement l'ordinateur de façon séquentielle
- La commutation par boutons-poussoirs en façade et raccourcis clavier permet d'accéder facilement aux ordinateurs
- Identifie et sélectionne les ordinateurs grâce aux noms attribués par le biais de l'affichage à l'écran
- Connexions de console USB
- La sécurité apportée par l'affichage à l'écran permet de protéger chaque ordinateur par mot de passe
- 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
- Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni logiciel d'installation requis
- Renommez les ordinateurs connectés pour les identifier facilement

Matériel

Politique de garantie 3 Years

Prise en charge audio Non

Nombre de ports KVM	4
Plateformes prises en charge	USB
Type de vidéo du PC	VGA
Prise en charge écran double	1
Montage sur bâti	En option
Câbles inclus	Non
Mode cascade	Oui

Performance

Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Oui
Prise en charge DVI	Non
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
Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir, raccourcis clavier et OSD (affichage à l'écran)
MTBF	143000 heures

Connecteur(s)

Interface(s) console	VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
	USB Type-A (4 broches) USB 2.0
Connecteurs hôte	VGA (15 broches , D-Sub haute densité)



Logiciel

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

Indicateurs

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

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	0.2A
Tension de sortie	9V DC
Courant de sortie	0.6A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation électrique	5.4

Conditions environnementales

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

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier



Largeur du produit	8.7 in [22 cm]
Hauteur du produit	1.7 in [43 mm]
Profondeur du produit	5.1 in [13 cm]
Poids du produit	33.8 oz [957 g]

Informations
d'emballage

Package Length	8.5 in [21.5 cm]
Package Width	16.2 in [41.1 cm]
Package Height	3.5 in [89 mm]
Poids brut	3.5 lb [1.6 kg]

Contenu du
paquet

Inclus dans le paquet	Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / EU / GB / AU)
	Commutateur KVM à 4 ports
	Manuel d'instruction
	Patins protecteurs

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

