

Commutateur KVM 4 ports VGA USB à montage en rack

N° de produit: SV431USB



Le commutateur KVM USB VGA monté en rack à 4 ports avec hub, SV431USB, permet un contrôle simple d'au plus quatre ordinateurs à partir d'un seul moniteur/écran et ensemble de périphériques USB (clavier et souris).

Le commutateur KVM USB est doté d'un hub USB à 4 ports vous permettant de partager des périphériques USB connectés entre les quatre ordinateurs PC/Mac connectés, comme si ces derniers étaient directement reliés.

Offrant d'intéressantes options de positionnement et d'installation, le commutateur KVM est doté d'un format monté en rack 1U et d'un port arrière de connexion à des ordinateurs maîtres et esclaves, vous permettant d'établir les connexions aux différents périphériques sans encombrer votre espace de travail.

Le commutateur KVM offre une solution multi-plateformes en prenant en charge des applications de haute résolution jusqu'à 1920 x 1440 et en fournissant une expérience de fonctionnement continu dans un cadre de contrôles d'environnements multiples (Windows/Mac OS/Linux).

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.

Certifications, rapports et compatibilité





Applications

- Partage des ordinateurs et des périphériques USB dans l'environnement domicile/PME/multimédia.
- 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 d'économiser de l'espace sur le bureau nécessaire à deux ordinateurs, claviers et souris.
- Contrôle système double sur des stations de travail à utilisateur unique, augmentant ainsi la productivité de l'utilisateur au bureau.

Spécifications techniques

- Prise en charge du branchement à chaud et de la déconnexion ; des ordinateurs peuvent être ajoutés ou retirés sans qu'il soit nécessaire de réinitialiser d'autres systèmes connectés.
- Boutons poussoirs sur le panneau avant permettant une commutation rapide et aisée.
- Capacité de haute résolution 1920x1440.
- Système d'exploitation indépendant - Aucun pilote ou logiciel d'installation requis.
- Port USB 2.0 permettant le partage de périphériques.
- Fonctionnement USB auto-alimenté.

Matériel

Politique de garantie	3 Years
Hauteur U	1U
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	Non

Performance

Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Non
Prise en charge DVI	Non
Contrôle IP KVM	Non
Hot-Key Selection	Non
Longueur max. de câble	16.4 ft [5 m]
Résolutions analogiques max.	1920 x 1440
Balayage automatique	3, 8, 15 et 30 secondes
Nombre max. d'utilisateurs	1
Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir
MTBF	82506 heures

Connecteur(s)

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

Logiciel

Compatibilité système	OS independent; No software or drivers required
-----------------------	---

d'exploitation

Notes spéciales /
Configuration

Remarque	Afin d'utiliser le SV431USB avec un clavier USB qui dispose de ports USB additionnels, comme un Macintosh d'Apple, ou pour utiliser le SV431USB avec un hub USB, un bloc d'alimentation supplémentaire peut être requis.
----------	--

Alimentation

Source d'alimentation	Non inclus (non requis pour les applications standard)
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	0.4A
Tension de sortie	5 DC
Courant de sortie	2A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	N
	N

Conditions
environnementales

Température de fonctionnement	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
Température de stockage	-10°C ~ 60°C (14°F ~ 140°F)
Humidité	0 - 80 %

Caractéristiques
physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier
Longueur du produit	8.7 in [22 cm]
Largeur du produit	5.1 in [13 cm]
Hauteur du produit	1.7 in [4.4 cm]

Poids du produit 34.9 oz [988 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet 1

Longueur du Paquet 11.7 in [29.6 cm]

Package Width 7.7 in [19.5 cm]

Package Height 2.9 in [7.4 cm]

Poids brut 2.7 lb [1.2 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Commutateur KVM USB VGA 4 ports

4 - Pieds en caoutchouc

1 - Manuel d'instruction

Informations de
garantie

Warranty 3 Ans

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