

Commutateur KVM USB et double écran DVI / VGA à 4 ports avec audio et hub USB 2.0

Product ID: SV431DDVDUA



Le commutateur KVM DVI VGA à 4 ports pour deux écrans, SV431DDVDUA, vous permet de contrôler quatre ordinateurs à deux écran à l'aide d'un seul ensemble de périphériques USB (souris et clavier).

Ce commutateur KVM double moniteur offre 1 port VGA et 1 port DVI-I par connexion d'ordinateur, ainsi qu'une capacité de commutation audio entre les ordinateurs connectés.

Le commutateur KVM DVI/VGA est doté d'un hub USB à 2 ports intégrés, permettant le partage de périphériques USB 2.0 entre les ordinateurs connectés et offrant une conception compacte avec un châssis métallique robuste qui garantit des performances durables.

REMARQUE : bien que les modes DVI-I (mode analogique) et DVI-D (numérique) sont pris en charge par le KVM, les PC source doivent émettre le même type de signal pour assurer une commutation appropriée. Il est recommandé, dans la mesure du possible, d'utiliser des câbles DVI-D pour assurer les connexions entre le PC et le KVM et le KVM et la console. Contactez le cas échéant notre équipe d'assistance technique si vous avez besoin d'identifier votre source.

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

Montage en rack de votre commutateur KVM

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, Reports and Compatibility



Applications

- Solution parfaite pour les bureaux, les stations de travail et les serveurs dotés de ports numériques VGA et DVI, permettant à un utilisateur de tirer profit des configurations de moniteur double.
- Idéal pour les applications financières et bancaires, les concepteurs graphiques, les ingénieurs, les concepteurs multimédias et les industries utilisant les applications CAD/CAM, dans lesquelles des unités de moniteur double à haute résolution sont requises.
- La conception robuste en métal permet une utilisation dans les environnements présentant des interférences électromagnétiques.
- Prise en charge polyvalente des configurations avec une machine dotée de ports DVI et VGA et une autre dotée de ports VGA et VGA (avec adaptateurs disponibles).

Features

- Sélection directe du canal et fonctionnement à l'aide du bouton poussoir du panneau avant ou des touches de raccourci du clavier.
- Prise en charge d'une résolution numérique maximale de 1920 x 1200 et analogique de 1920 x 1440 ; la résolution recommandée est 1920 x 1200. Système d'exploitation indépendant - Aucun pilote ou logiciel d'installation requis.
- Concentrateur USB indépendant et commutation audio.
- Commutation indépendante ou simultanée des ports audio
- Châssis robuste fabriqué entièrement en métal permettant une utilisation dans des conditions difficiles.
- Châssis robuste fabriqué entièrement en métal permettant une utilisation dans des conditions difficiles.
- Affichage de la LED d'état facilitant la surveillance du statut du port.
- Possibilité de partager un clavier et une souris USB 2.0 et deux autres périphériques USB entre au plus deux ordinateurs.
- Intervalles de temps sélectionnables pour le balayage automatique.
- Touche de fonction arrière permettant le réglage de la force d'un signal vidéo.
- Conformité à la norme HDCP.
- Conformité à la norme HDCP
- Prise en charge des écrans Double moniteur/Écran plat [1 x DVI + 1 x VGA].
- Prise en charge de l'affichage sur deux moniteurs/écrans plats [1 DVI + 1 VGA]

Matériel	Warranty	3 Years
	Câbles inclus	Non
	Mode cascade	Non
	Montage sur bâti	En option
	Nombre de ports KVM	4
	Plateformes prises en charge	USB
	Prise en charge audio	Oui
	Prise en charge écran double	2
	Type de vidéo du PC	DVI+VGA
Performance	Contrôle IP KVM	Non
	Hot-Key Selection	Oui
	MTBF	140000 hours
	Nombre max. d'utilisateurs	1
	Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Non
	Prise en charge DVI	Oui - Single Link
	Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir et raccourcis clavier
	Résolutions analogiques max.	1920 x 1400
	Résolutions numériques max.	1920 x 1200
Connecteur(s)	Connecteurs hôte	4 - DVI-I (29 broches) Femelle
		4 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions) Femelle
		4 - USB B (4 broches) Femelle
		4 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Femelle
	Interface(s) console	1 - DVI-I (29 broches) Femelle
		1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Femelle
		2 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions) Femelle
		4 - USB Type-A (4 broches) USB 2.0 Femelle
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required

Notes spéciales / Configuration	Remarque	Bien que les modes DVI-I (mode analogique) et DVI-D (numérique uniquement) soient pris en charge par le KVM, les sources PC doivent émettre le même type de signal pour une commutation appropriée. Il est recommandé, dans la mesure du possible, d'utiliser des câbles DVI-D pour assurer les connexions entre le PC et le KVM, et entre le KVM et la console. Veuillez contacter l'assistance technique si vous avez besoin d'aide pour identifier votre source.
Indicateurs	Indicateurs lumineux	1 - Vert - Alimentation 2 - Rouge - Indicateur PC 2 - Vert - PC détecté
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus Center Tip Polarity Consommation électrique Courant de sortie Courant d'entrée Tension de sortie Tension d'entrée Type de prise	Adaptateur secteur inclus Positif 18 1.5A 0.8A 12 DC 110V-240V AC M
Conditions environnementales	Humidité Température de fonctionnement Température de stockage	Humidité relative de 80 % 0°C to 40°C (32°F to 104°F) -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Caractéristiques physiques	Couleur Hauteur du produit Largeur du produit Longueur du produit Poids du produit Profondeur du produit Type de boîtier	Noir 2.4 in [60 mm] 8.7 in [220 mm] 6.4 in [163 mm] 2.8 lb [1.3 kg] 5.1 in [130 mm] Acier
Informations d'emballage	Poids brut	3.9 lb [1.8 kg]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Commutateur KVM 4 ports 4 - Patins protecteurs

1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord /
EU / GB / AU)

1 - Manuel d'instruction

Product appearance and specifications are subject to change without notice.