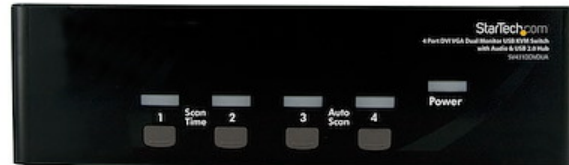


Commutateur KVM USB et double écran DVI / VGA à 4 ports avec audio et hub USB 2.0

N° de produit: 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.

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

- 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).

Spécifications techniques

- 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

Politique de garantie	3 Years
Prise en charge audio	Oui
Nombre de ports KVM	4
Plateformes prises en charge	USB
Type de vidéo du PC	DVI+VGA
Prise en charge écran double	Yes
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	Oui - Single Link
Contrôle IP KVM	Non
Hot-Key Selection	Oui
Résolutions analogiques max.	1920 x 1400
Résolutions numériques max.	1920 x 1200
Nombre max. d'utilisateurs	1
Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir et raccourcis clavier
MTBF	140000 heures

Connecteur(s)

Interface(s) console	DVI-I (29 broches)
----------------------	--------------------



	Mini-jack 3,5 mm (3 positions)
	VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
	USB Type-A (4 broches) USB 2.0
Connecteurs hôte	DVI-I (29 broches)
	Mini-jack 3,5 mm (3 positions)
	VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
	USB B (4 broches)

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	Vert - PC détecté
	Vert - Alimentation
	Rouge - Indicateur PC

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	0.8A
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 0°C to 40°C (32°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

Longueur du produit 6.4 in [16.3 cm]

Largeur du produit 8.7 in [22 cm]

Hauteur du produit 2.4 in [60 mm]

Profondeur du produit 5.1 in [13 cm]

Poids du produit 2.8 lb [1.3 kg]

Informations
d'emballage

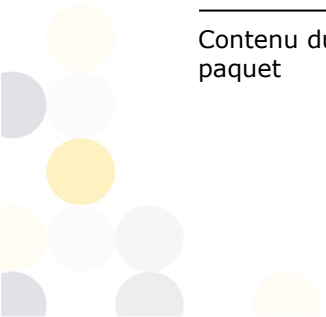
Package Length 9.8 in [24.9 cm]

Package Width 11.6 in [29.5 cm]

Package Height 3.4 in [86 mm]

Poids brut 3.9 lb [1.8 kg]

Contenu du
paquet



Inclus dans le paquet Commutateur KVM 4 ports

Patins protecteurs

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

Manuel d'instruction

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

