

## Switch Commutateur KVM USB 2 ports Sortie Vidéo DVI, Audio HUB USB 2.0 3 Écrans - 2 PC

StarTech ID: SV231TDVIUA



Le commutateur KVM USB DVI trois écrans 2 ports SV231TDVIUA permet à 2 ordinateurs (comprenant chacun 3 sorties vidéo DVI) de partager des écrans, 1 microphone et 1 jeu de haut-parleurs, 1 clavier et 1 souris, ainsi qu'un périphérique USB 2.0 supplémentaire, comme un disque dur, une clé USB, une imprimante ou une webcam.

Le commutateur DVI trois écrans vous permet de basculer entre 2 ordinateurs multi DVI grâce à un seul bouton, tout en conservant une qualité vidéo professionnelle sur tous les écrans avec des résolutions pouvant atteindre 1920 x 1200. Le commutateur trois écrans est également doté d'un port de hub USB intégré permettant de partager des périphériques USB 2.0 entre les systèmes connectés, supprimant ainsi les coûts engendrés par l'achat de périphériques en double et offrant l'avantage de pouvoir partager les données stockées entre les ordinateurs.

Le commutateur KVM DVI trois écrans 2 ports SV231TDVIUA bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

**REMARQUE :** Bien que les modes DVI-I (mode analogique) et DVI-D (numérique uniquement) soient pris en charge par le KVM, les PC sources 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 commutateur KVM, ainsi qu'entre ce dernier et les consoles. Si nécessaire, contactez notre équipe d'assistance technique si vous avez besoin d'aide pour identifier votre source.

## Applications

- Basculez entre les trois écrans, la souris, le clavier, les haut-parleurs, le microphone et un périphérique USB sur deux ordinateurs.
- Application de conception graphique et de production multimédia
- Parfait pour les opérateurs de CAO/FAO qui utilisent des systèmes avec écrans multiples
- Postes de travail avec écrans multiples dans les domaines de la finance, la banque et les échanges boursiers
- Création d'images médicales haute résolution avec écrans multiples

## Spécifications techniques

- Permet de partager 3 écrans et périphériques entre 2 PC
- Prise en charge de résolutions DVI haute définition sur 3 écrans pouvant chacun atteindre 1920 x 1200
- Commutez des périphériques audio de manière indépendante
- Prend en charge les fonctions par bouton-poussoir en façade et par touches de raccourci pour la sélection de l'ordinateur
- Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni logiciel d'installation requis.
- Châssis métallique pour une durabilité à long terme
- Le port hub prend en charge des périphériques USB 2.0 à haute vitesse
- Conformité à la norme HDCP

Spécifications techniques

Warranty	3 Years
Prise en charge audio	Oui
Nombre de ports KVM	2
Plateformes prises en charge	USB
Type de vidéo du PC	DVI
Prise en charge écran double	Oui
Montage sur bâti	Non
Câbles inclus	Non
Mode cascade	Non
Interface(s) console	2 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Femelle
Interface(s) console	3 - DVI-I (29 pin) Femelle
Interface(s) console	4 - USB A (4 pin) Femelle
Connecteurs hôte	2 - USB B (4 pin) Femelle
Connecteurs hôte	4 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Femelle
Connecteurs hôte	6 - DVI-I (29 pin) Femelle
Prise en charge DVI	Oui
Contrôle IP KVM	Non
Résolutions numériques max.	1920x1200
Prise en	Oui

charge grand  
écran

Balayage automatique 3, 8, 15 & 30 seconds

Nombre max. d'utilisateurs 1

Prise en charge sélection de port Bouton-poussoir et raccourcis clavier

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

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.

Couleur Noir

Type de boîtier Acier

Largeur du produit 159 mm [6.3 in]

Hauteur du produit 74 mm [2.9 in]

Profondeur du produit 100 mm [3.9 in]

Poids du produit 900 g [31.8 oz]

Indicateurs lumineux 2 - Orange - PC en ligne

Indicateurs lumineux 2 - Vert - PC actif

Adaptateur d'alimentation inclus AC Adapter Included

Tension d'entrée 110 ~ 240 AC

Courant d'entrée 0.8A

Tension de sortie	12 DC
Courant de sortie	1.5A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Température de stockage	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
Humidité	Humidité relative de 0~80 %
Poids brut	1.4 kg [3.1 lb]
Inclus dans le paquet	1 - KVM trois écrans 2 ports
Inclus dans le paquet	4 - Patins en caoutchouc
Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord/GB/EU)
Inclus dans le paquet	1 - Manuel d'utilisation

#### Certifications, rapports et compatibilité

