

# Commutateur KVM 2 Ports DisplayPort, USB et Audio - Switch KVM - 2560x1600

Product ID: SV231DPUA



Le commutateur KVM DisplayPort USB 2 ports SV231DPUA offre un contrôle KVM à deux ordinateurs pour les applications multimédias haute définition exigeantes. Il prend en charge les connexions DisplayPort (avec une résolution native de 2560 x 1600), ainsi qu'un signal audio numérique HD 7.1 (lorsqu'il est connecté à des écrans et des sources compatibles) et un signal audio/microphone analogique stéréo 3,5 mm.

Solution KVM 2 ports simple, mais complète, il permet la commutation par boutons-poussoirs en façade et raccourcis clavier, et offre un format compact avec des ports de connexion à l'arrière. Un port USB 2.0 à installation plug-and-play vous permet de partager un périphérique USB supplémentaire entre 2 ordinateurs connectés, évitant ainsi d'avoir à acheter des périphériques en double.

Solution adaptée aux applications médicales (IRM, diagnostics à rayons X, etc.), le commutateur KVM prend en charge une résolution pouvant atteindre 3840 x 2400 avec une fréquence de rafraîchissement réduite.

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





## Certifications, rapports et compatibilité













#### **Applications**

- Conception multimédia, postproduction multimédia et édition vidéo sur PC ou Mac
- Ecrans de création d'image médicale et de soins de santé haute résolution, tels que les écrans pour IRM et rayons X
- Commande par ordinateur des chaînes de fabrication
- Tests de PC/contrôle d'ordinateurs en rodage fonctionnel
- Contrôle de serveur pour panneaux d'affichage numérique haute résolution
- Topographie par satellite
- Contrôle de système double pour station de travail unique

#### Spécifications techniques

- Prise en charge des connexions informatiques à support natif
   DisplayPort aucun adaptateur requis
- Résolution native : 2560 x 1600 à 60 Hz, au-delà de 1080p
- Prise en charge d'une résolution maximale de 3840 x 2400 à des fréquences de rafraîchissement plus faibles
- Conformité aux normes VESA et CEA
- Prise en charge de l'audio analogue stéréo 3,5 mm et de l'audio haute définition 7.1 voies via la connexion DisplayPort
- Partage de périphériques USB 2.0
- Aucune installation de pilote ou logiciel requise
- Commutation par touche directe et bouton-poussoir
- Prise en charge intégrale plug-and-play avec claviers USB, souris et périphériques connectés
- Indépendant du système d'exploitation Prise en charge des systèmes Mac et PC
- Prise en charge de DDC2B pour la détection du moniteur
- Prise en charge du branchement à chaud, du débranchement et de la détection du statut/des pannes de connexion
- Intervalles de temps de balayage définis par l'utilisateur



## **Data Sheet**

	Warranty	3 Years
Matériel	Câbles inclus	Non
	Mode cascade	Non
	Montage sur bâti	Non
	Nombre de ports KVM	2
	Plateformes prises en charge	USB
	Prise en charge audio	Oui
	Prise en charge écran double	1
	Type de vidéo du PC	DisplayPort
Performance	Contrôle IP KVM	Non
	Hot-Key Selection	Oui
	Nombre max. d'utilisateurs	1
	Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Non
	Prise en charge DVI	Non
	Prise en charge grand écran	Oui
	Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir et raccourcis clavier
	Résolutions numériques max.	2560 x 1600 @ 60Hz
Connecteur(s)	Connecteurs hôte	2 - DisplayPort (20 broches) Femelle
		2 - USB B (4 broches) Femelle
		4 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions) Femelle
	Interface(s) console	1 - DisplayPort (20 broches) Femelle
		2 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions) Femelle
		4 1100 T 4 (4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		4 - USB Type-A (4 broches) USB 2.0 Femelle
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
Logiciel Indicateurs	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
	d'exploitation	OS independent; No software or drivers required  2 - Rouge - Indicateur de sélection (une DEL par port)
Indicateurs	d'exploitation  Indicateurs lumineux	OS independent; No software or drivers required  2 - Rouge - Indicateur de sélection (une DEL par port)  2 - Vert - Indicateur de statut en ligne (une DEL par port)
Indicateurs	d'exploitation  Indicateurs lumineux  Adaptateur d'alimentation inclus	OS independent; No software or drivers required  2 - Rouge - Indicateur de sélection (une DEL par port)  2 - Vert - Indicateur de statut en ligne (une DEL par port)  Adaptateur secteur inclus



## **Data Sheet**

	Courant d'entrée	0.8A
	Tension de sortie	12 DC
	Tension d'entrée	110V-240V AC
	Type de prise	М
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 0~80 %
	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)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	44 mm [1.7 in]
	Largeur du produit	220 mm [8.7 in]
	Poids du produit	1100 g [38.8 oz]
	Profondeur du produit	130 mm [5.1 in]
	Type de boîtier	Acier
Informations d'emballage	Poids brut	1300 g [45.9 oz]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Commutateur KVM DisplayPort 2 ports
		4 - Patins protecteurs
		${f 1}$ - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / GB / EU / AU)
		1 - Manuel d'instruction

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