

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

StarTech ID: SV231DPDDUA



Le commutateur KVM USB Dual DisplayPort 2 ports avec audio et hub USB 2.0 SV231DPDDUA allie les normes d'affichage numérique de dernière génération au contrôle KVM fluide, vous permettant de basculer entre 2 systèmes à deux ports DisplayPort. Il est également idéal pour les systèmes offrant une seule sortie DisplayPort et une deuxième source vidéo telle que DVI ou HDMI avec un adaptateur à faible coût. Permettant de contrôler plusieurs ordinateurs pour des applications multimédias haute résolution, le commutateur KVM prend en charge des résolutions de 2560x1600 (à 60 Hz) avec audio HD DisplayPort, ainsi qu'une entrée audio stéréo analogue 2 voies et une entrée pour microphone. Adapté aux applications de création d'image statique haute qualité, telles que les applications médicales (IRM, rayons X, etc.), il prend en charge une résolution maximale de 3840x2400 à une fréquence de rafraîchissement réduite. Bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

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
- Postes d'opérations sur actions avec deux écrans
- Solution idéale pour les tests de PC ou le contrôle d'ordinateurs en rodage fonctionnel, le commutateur permet de laisser de l'espace nécessaire à plusieurs ordinateurs, claviers et souris sur le bureau
- Contrôle de système double pour une station de travail à utilisateur unique, augmentant ainsi la productivité de l'utilisateur au bureau
- Capacités haute résolution DisplayPort pour l'équipement de topographie par satellite
- Parfait pour le contrôle de serveur de signalisation numérique haute résolution, il simplifie l'accès à de multiples systèmes

Features

- Connexions Dual DisplayPort avec support natif - aucun adaptateur requis
- Prise en charge d'une résolution 2560x1600 à 60 Hz, au-delà de 1080p
- Résolution maximale de 3840x2400 à une fréquence de rafraîchissement plus faible
- Prise en charge de l'audio haute définition 7.1 voies via l'interface DisplayPort
- Audio stéréo 2 voies et microphone 3,5 mm
- Hub à 2 ports intégré pour le partage de périphériques USB 2.0
- Aucune installation de pilote ou logiciel requise
- Indépendant du système d'exploitation
- Commutation par touche directe et bouton-poussoir
- Prise en charge totale de l'installation plug-and-play avec les interfaces de console USB
- Intervalles de temps de balayage définis par l'utilisateur
- Les commutations du hub USB 2.0 et audio peuvent se faire de manière indépendante
- Prise en charge du branchement à chaud, du débranchement et de la détection du statut/des pannes de connexion
- Prise en charge de DDC2B pour la détection du moniteur
- Conformité aux normes VESA et CEA
- Design compact avec ports de connexion arrière

Technical Specifications

Warranty	3 Years
Prise en charge audio	Oui
Nombre de ports KVM	2
Plateformes prises en charge	USB
Type de vidéo du PC	DisplayPort
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	2 - DisplayPort (20 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	4 - DisplayPort (20 pin) Femelle
Prise en charge DVI	Oui - Dual Link
Contrôle IP KVM	Non
Résolutions numériques max.	WQXGA - 2560 x 1600
Prise en charge grand écran	Oui
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
Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier
Largeur du produit	161 mm [6.3 in]
Hauteur du produit	57.5 mm [2.3 in]
Profondeur du produit	100 mm [3.9 in]
Poids du produit	1200 g [42.4 oz]
Indicateurs lumineux	2 - Rouge - PC sélectionné
Indicateurs lumineux	2 - Vert - Statut en ligne
Adaptateur d'alimentation inclus	Oui
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	20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humidité	Humidité relative de 0~80 %
Poids brut	1300 g [45.9 oz]
Inclus dans le paquet	1 - Commutateur KVM deux moniteurs DisplayPort 2 ports
Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur d'alimentation
Inclus dans le paquet	1 - Manuel

Certifications, Reports and Compatibility

