

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

Product 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.

Certifications, Reports and Compatibility



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 double 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 canaux 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 raccourci clavier
- 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
- L'audio peut être commuté de manière indépendante
- Prise en charge du branchement à chaud, du débranchement et de la détection des pannes de statut 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

Matériel	Warranty	3 Years
	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	2
	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	Oui - Dual Link
	Prise en charge grand écran	Oui
	Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir et raccourcis clavier
	Résolutions numériques max.	WQXGA - 2560 x 1600
Connecteur(s)	Connecteurs hôte	2 - USB B (4 broches) Femelle 4 - DisplayPort (20 broches) Femelle 4 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions) Femelle
	Interface(s) console	2 - DisplayPort (20 broches) 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
Indicateurs	Indicateurs lumineux	2 - Rouge - PC sélectionné 2 - Vert - Statut en ligne
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
	Center Tip Polarity	Positif
	Consommation électrique	18
	Courant de sortie	1.5A

	Courant d'entrée	0.8A
	Tension de sortie	12 DC
	Tension d'entrée	110V-240V AC
	Type de prise	M
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	2.3 in [57.5 mm]
	Largeur du produit	6.3 in [161 mm]
	Poids du produit	42.4 oz [1200 g]
	Profondeur du produit	3.9 in [100 mm]
	Type de boîtier	Acier
Informations d'emballage	Poids brut	45.9 oz [1300 g]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Commutateur KVM double DisplayPort à 2 ports
		1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord/EU/UK/Australie)
		1 - Manuel d'instruction

Product appearance and specifications are subject to change without notice.