

Switch KVM USB DVI 2 Ports avec Technologie Commutation Rapide et DDM - Câbles Inclus

N° de produit: SV231DVIUDDM



Le commutateur KVM USB DVI à 2 ports SV231DVIUDDM vous permet de contrôler 2 ordinateurs DVI équipés d'un port USB à l'aide d'un seul jeu de périphériques avec des résolutions DVI haute définition allant jusqu'à 1920 x 1200.

Les câbles KVM fournis offrent une solution prête à l'emploi, la technologie USB Dynamic Device Mapping (DDM) permet de réduire le délai de commutation et le Display Data Channel (DDC) améliore la compatibilité globale avec vos périphériques d'affichage et d'entrée connectés.

Pour un niveau de performances KVM supérieur, ce commutateur KVM DVI intègre un traitement dédié double cœur par canal et une technologie USB DDM innovante qui vous permet de basculer rapidement entre les ordinateurs connectés avec un délai proche de zéro. La technologie DDM maintient un canal de communication constant entre vos périphériques USB et les systèmes connectés, évitant ainsi le temps nécessaire à vos systèmes pour reconnaître à nouveau les périphériques lors de la commutation.

En plus d'une commutation plus rapide, le système KVM offre la technologie All-time Display Data Channel (Full DDC) pour maintenir une détection correcte de l'affichage parmi les systèmes connectés, un bouton unique pour la sélection des raccourcis clavier et un hub USB 2 ports intégré vous permettant de partager d'autres périphériques.

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Permet la commande de deux ordinateurs dotés d'un port USB à l'aide d'un seul ensemble clavier, souris et moniteur DVI.
- Permet de contrôler de multiples systèmes dans des centres d'appel, des bureaux d'assistance, des environnements d'enseignement ou un bureau à domicile
- Idéal pour les applications financières et bancaires, les concepteurs graphiques, les applications multimédias et les industries utilisant les applications CAD/CAM.

Spécifications techniques

- Technologie USB DDM et conception Dual-Core pour une commutation sans délai
- Prend en charge des résolutions HD jusqu'à 1920 x 1200
- Prise en charge de la copie et de l'émulation DDC vers tous les ports
- Comprend 2 câbles KVM de 1,8 m (USB/DVI)
- Concentrateur USB 2.0 2 ports intégré
- Sélection de l'ordinateur par raccourci clavier à une seule touche et boutons-poussoirs en façade
- Aucun pilote ou logiciel requis

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Prise en charge audio	Non
Nombre de ports KVM	2
Plateformes prises en charge	USB
Type de vidéo du PC	DVI

Prise en charge écran double	1
Montage sur bâti	Non
Câbles inclus	Oui
Mode cascade	Non

Performance

Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Non
Contrôle IP KVM	Non
Hot-Key Selection	Oui
Résolutions numériques max.	1920x1200
Nombre max. d'utilisateurs	1
Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir et raccourcis clavier

Connecteur(s)

Interface(s) console	1 - DVI-I (29 broches)
	2 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)
Connecteurs hôte	2 - USB B (4 broches)
	2 - DVI-I (29 broches)
Autre(s) interface(s)	2 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)
	1 - RJ-45

Logiciel

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

Indicateurs

Indicateurs lumineux	2 - Indicateurs de sélection du PC
----------------------	------------------------------------

4 - Indicateurs de sélection par raccourci clavier

Alimentation

Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	0.4A
Tension de sortie	5 DC
Courant de sortie	2.0A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation électrique	10

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Température de stockage	-30°C to 70°C (-22°F to 158°F)
Humidité	Humidité relative de 0~80 % (sans condensation)

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier
Longueur du produit	6.5 in [16.5 cm]
Largeur du produit	3.0 in [7.6 cm]
Hauteur du produit	1.7 in [4.4 cm]
Poids du produit	1.2 lb [0.5 kg]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	13.8 in [35.0 cm]
Package Width	10.0 in [25.4 cm]
Package Height	2.7 in [6.9 cm]
Poids brut	4.0 lb [1.8 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Commutateur KVM
	2 - Câbles KVM USB DVI-D de 1,8 m
	1 - Câble pour mise à niveau du micrologiciel
	1 - Adaptateur d'alimentation universel
	1 - Manuel d'instruction

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