

Switch KVM DisplayPort à 2 Ports, 4K 60Hz, 2 Ports USB 5Gbps, 2 Ports USB 2.0 HID, Commutation par Touches et Boutons-Poussoirs, Vonforme TAA - Audio 3.5mm, HDCP

Nº de produit: P2DD46A2-KVM-SWITCH



Ce commutateur KVM double écran permet aux utilisateurs de basculer entre deux ordinateurs de bureau équipés de ports USB-A et DisplayPort. Il permet de partager deux écrans DisplayPort 4K 60 Hz, un clavier et une souris, ainsi que deux périphériques USB 5 Gbit/s.

La technologie d'émulation USB permet une commutation plus rapide du clavier, de la vidéo et de la souris par rapport aux commutateurs KVM traditionnels. L'émulation USB garantit également la compatibilité avec les claviers/souris combinés ainsi qu'avec les claviers dotés de touches de fonction supplémentaires.

Ce commutateur KVM conforme à la norme TAA prend en charge deux écrans DisplayPort 4K 60 Hz, ce qui le rend idéal pour travailler avec des graphismes ou des vidéos haute résolution. De plus, il offre deux ports USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) pour des transferts de données rapides, ainsi que deux ports USB 2.0 HID pour le clavier et la souris. Protection contre les décharges électrostatiques (ESD) de 8 kV en air et de 6 kV par contact.

Ce commutateur KVM universel offre diverses options de commutation, notamment la commutation par raccourci clavier ou par bouton-poussoir. Les raccourcis clavier permettent de basculer indépendamment entre USB/vidéo et audio, permettant la lecture audio à partir d'un ordinateur tout en contrôlant l'autre. Un signal sonore confirme l'entrée du raccourci clavier, et des LED fournissent un état visuel de l'ordinateur hôte sélectionné.

Développée pour améliorer les performances et la sécurité, StarTech.com Connectivity Tools est la seule suite logicielle sur le marché qui fonctionne avec une large gamme d'accessoires de connectivité informatique. La suite logicielle comprend :

- Utilitaire de configuration avancée de Windows : configurez et enregistrez des mises en page Windows personnalisées.

- Utilitaire de passage de l'adresse MAC : améliorez la sécurité réseau.
- Utilitaire de surveillance des événements USB : suivez et enregistrez les périphériques USB connectés.
- Utilitaire de commutation automatique Wi-Fi : permet aux utilisateurs d'accéder rapidement à des vitesses réseau plus rapides via le réseau LAN filaire.

Pour plus d'informations et pour télécharger l'application StarTech.com Connectivity Tools, veuillez visiter le site : www.startech.com/connectivity-tools

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Partager un double écran, une souris, un clavier et des périphériques audio entre deux ordinateurs de bureau
- Idéal pour les applications de CAO/FAO, de montage vidéo et de création de contenu

Spécifications techniques

- COMMUTATION RAPIDE : L'émulation USB permet la commutation rapide d'un clavier/vidéo/souris entre 2 PC compatibles DP et USB-A; Elle garantit la compatibilité avec les claviers/souris combinés, ainsi qu'avec les claviers dotés de touches de fonction
- DOUBLE 4K 60HZ & USB 5GBPS : Le switch KVM DP 1.2 conforme TAA prend en charge jusqu'à 2 moniteurs DisplayPort 4K 60Hz avec 2 ports Hub USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) et 2 ports USB 2.0 HID; Idéal pour les applications de CAO/FAO/montage/création de contenu
- PLUSIEURS OPTIONS DE COMMUTATION : Le switch KVM universel peut être contrôlé par des boutons-poussoirs/touches de raccourci, avec un signal sonore; Des DEL permettent de visualiser l'état de sélection du port; Écoutez le son d'un PC en contrôlant l'autre
- CONCEPTION DURABLE : Un boîtier en acier aide à prévenir les EMI, améliorant ainsi la stabilité et la fiabilité du KVM ; Sa construction robuste le rend idéal pour une installation dans une variété d'environnements ; protection ESD 8kV Air/6kV Contact

- NOTRE AVANTAGE : Outils de connectivité inclus pour les pros de l'IT/équipes d'assistance IT avec USB Event Monitoring pour enregistrer les connexions de périphériques USB avec des horodatages, Windows Layout pour restaurer l'emplacement des fenêtres

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Prise en charge audio	Oui
Nombre de ports KVM	2
Plateformes prises en charge	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Type de vidéo du PC	DisplayPort
Prise en charge écran double	2
Montage sur bâti	Non
Câbles inclus	Non
Mode cascade	Non

Performance

Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Non
Video Revision	DisplayPort 1.2
Contrôle IP KVM	Non
Hot-Key Selection	Oui
Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s
Longueur max. de câble	24.6 ft [7.5 m]
Résolutions numériques max.	3840 x 2160 60Hz
Résolutions prises en charge	3840x2160 @60Hz 2560x1440 @60Hz

	1920x1200 @60Hz
	1920x1080 @60Hz
	Other resolutions and refresh rates may be supported
Spécifications audio	DisplayPort - 2 Channel Audio Analog Stereo - 2 Channel Audio
Balayage automatique	10, 20, 30, 40, 50, and 60 seconds
Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir et raccourcis clavier
MTBF	173 052 Heures
<hr/>	
Connecteur(s)	
Interface(s) console	2 - DisplayPort 2 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps) 2 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps) 2 - 3.5mm Stereo Female 3 pos 1 - Connecteur coaxial d'alimentation (taille N , diam. ext. : 5,5 , diam. int. : 2,5)
Connecteurs hôte	4 - DisplayPort 2 - USB 3.2 USB Type-B (9 pin, Gen 1, 5 Gbps) 4 - 3.5mm Stereo Female 3 pos
<hr/>	
Logiciel	
Compatibilité système	Aucun pilote ou logiciel requis d'exploitation
<hr/>	
Indicateurs	
Indicateurs lumineux	2 - DEL PC: Vert Fixe lorsqu'une connexion hôte est détectée. Vert Clignotant lorsqu'une connexion hôte n'est pas détectée 2 - <DEL du hub: Rouge Fixe lorsque le port PC est sélectionné

Alimentation

Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	1 A
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	3 A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	N
Consommation électrique	0.1 W

Conditions environnementales

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	0% ~ 90% HR (sans condensation)

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier
Longueur du produit	6.4 in [16.3 cm]
Largeur du produit	3.9 in [10.0 cm]
Hauteur du produit	2.6 in [6.6 cm]
Poids du produit	1.7 lb [0.8 kg]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	6.6 in [16.8 cm]

Largeur du Colis 13.2 in [33.6 cm]

Hauteur du Paquet 5.5 in [13.9 cm]

Poids brut 2.8 lb [1.3 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Switch KVM

1 - Adaptateur d'alimentation universel (NA/JP, EU, UK, NZ)

1 - Guide de démarrage rapide

Informations de garantie

Warranty 2 ans

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

