

Commutateur KVM 2 Ports DisplayPort et HDMI, 4K 60Hz, 1 Moniteur HDMI et 1 Moniteur DP, Switch KVM 2 Ports, Hub USB 5Gbps 2 Ports, 2 Ports USB HID, Conforme TAA

N° de produit: P2ADDH462-KVM-SWITCH



Le commutateur KVM HDMI et DisplayPort permet une configuration mixte avec un moniteur HDMI et un moniteur DisplayPort, sans nécessiter d'adaptateurs ni de convertisseurs. Il permet de partager des périphériques, notamment un clavier, une souris, un périphérique audio et deux moniteurs, entre deux ordinateurs.

Connectez un moniteur HDMI et un moniteur DisplayPort à ce commutateur KVM, les deux prenant en charge des résolutions allant jusqu'à 4K 60 Hz pour un contenu haute définition, sans besoin d'adaptateurs. Le port HDMI est idéal pour une large gamme d'appareils, y compris les téléviseurs, les moniteurs et les projecteurs, tandis que le port DisplayPort est conçu pour les moniteurs haute performance.

Le hub USB 3.0 intégré offre un transfert de données haute vitesse via deux ports USB 3.0 pour des périphériques tels que des SSD externes et des clés USB. Il comprend également deux ports USB dédiés aux périphériques HID, comme un clavier et une souris.

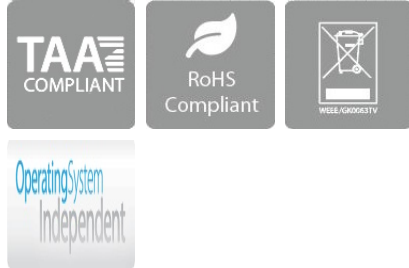
Ce commutateur KVM conforme à la norme TAA prend en charge le contrôle via BIOS/UEFI et fonctionne avec tous les systèmes d'exploitation, y compris Windows, macOS, ChromeOS et Linux, sans nécessiter de logiciel. Il est compatible avec toutes les plateformes matérielles, telles qu'Intel, AMD et Apple.

Le commutateur KVM peut être contrôlé via des boutons-poussoirs ou des raccourcis clavier, avec un signal sonore de confirmation. Des LED fournissent une indication visuelle rapide du port sélectionné, et vous pouvez écouter l'audio d'un ordinateur tout en contrôlant un autre.

Sa conception robuste comprend un boîtier en acier qui aide à prévenir les interférences électromagnétiques (EMI), améliorant ainsi la stabilité et la fiabilité du KVM. Sa construction solide le rend idéal pour une installation dans divers environnements, et il offre une protection contre les

décharges électrostatiques (ESD) allant jusqu'à 8 kV dans l'air et 6 kV par contact.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

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

Spécifications techniques

- SWITCH KVM HDMI + DISPLAYPORT : Permet une configuration d'affichage mixte avec 1 écran HDMI et 1 DP sans adaptateur, et partage les périphériques, y compris un clavier, une souris, un périphérique audio et 2 moniteurs, entre 2 PC à l'aide de ce switch
- PARTAGEZ FACILEMENT DES PÉRIPHÉRIQUES USB : Fournit un transfert de données à grande vitesse sur deux ports USB 3.0 pour les périphériques tels que les SSD externes et les lecteurs flash, ainsi que deux ports USB HID dédiés pour le clavier et la souris
- COMPATIBILITÉ UNIVERSELLE : Le commutateur KVM conforme à la norme TAA offre un contrôle BIOS/UEFI et fonctionne avec tous les OS; Aucun logiciel n'est requis; Compatible avec toutes les plateformes matérielles telles qu'Intel, AMD et Apple
- PLUSIEURS OPTIONS DE COMMUTATION : Commandes faciles à utiliser via des boutons ou des touches de raccourci, avec signal de confirmation; Des LED permettent de visualiser l'état de sélection du port; Écoutez le son d'un PC tout en contrôlant un autre
- CONCEPTION DURABLE : Le 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

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 + HDMI
Prise en charge écran double	2
Montage sur bâti	Non
Câbles inclus	Non

Performance

Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Non
Video Revision	DisplayPort 1.2 HDMI 2.0
Contrôle IP KVM	Non
Hot-Key Selection	Oui
Résolutions prises en charge	3840x1080 60Hz 2560x1080 75Hz 3440x1440 144Hz 3840x2160 120Hz 3264x1836 120Hz 3200x1800 120Hz 3072x1728 120Hz 2880x1620 120Hz 2560x1440 120Hz Other resolutions and refresh rates may be supported
Spécifications audio	HDMI - 7.1 Channel Audio

		DisplayPort - 2 Channel Audio
		Analog Stereo - 2 Channel Audio
	Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir et raccourcis clavier
	MTBF	138 390 Heures
<hr/>		
Connecteur(s)	Interface(s) console	1 - DisplayPort 1 - HDMI 2 - USB Type-A (4 pin; HID Port) USB 1.1 2 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps) 2 - 3.5mm Stereo Female 3 pos 1 - Connecteur coaxial d'alimentation (Taille M , Diam. ext. : 5,50 , Diam. int. : 2,10)
	Connecteurs hôte	2 - DisplayPort 2 - HDMI 2 - USB 3.2 Type-B (9 broches, Gen 1, 5Gbps) 4 - 3.5mm Stereo Female 3 pos
<hr/>		
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Aucun Pilote ou Logiciel n'est Nécessaire
<hr/>		
Indicateurs	Indicateurs lumineux	1 - LED du PC: Vert fixe lorsqu'une connexion hôte est détectée. Vert clignotant lorsqu'une connexion hôte n'est pas détectée 1 - LED du Hub: Rouge fixe lorsque le port PC est sélectionné
<hr/>		
Alimentation	Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus

Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	1A
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	3A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation électrique	36W

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	Boîtier recouvert de zinc
Longueur du produit	6.4 in [163 mm]
Largeur du produit	3.9 in [100 mm]
Hauteur du produit	2.6 in [66 mm]
Poids du produit	26.5 oz [750 g]

Informations d'emballage

Longueur du Paquet	6.4 in [16.2 cm]
Largeur du Colis	13.1 in [33.2 cm]
Hauteur du Paquet	5.0 in [12.8 cm]
Poids brut	4.5 oz [128.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Switch KVM
	1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / EU / GB / ANZ)
	1 - Documentation Produit

Informations de
garantie

Warranty	2 ans
----------	-------

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