

Switch KVM DisplayPort 4 Ports, Moniteur Unique 4K 60Hz, 6 Ports USB, Commutation par Touche de Raccourci et Bouton-Poussoir, DisplayPort 1.2, Commutateur KVM, Indépendant de l'OS, Conforme TAA

N° de produit: P4AD122-KVM-SWITCH



Ce commutateur KVM DisplayPort permet aux utilisateurs de basculer entre quatre ordinateurs de bureau équipés de ports USB-A et DisplayPort. Il facilite le partage d'un écran DisplayPort 4K 60Hz, d'un clavier, d'une souris, de deux périphériques USB 5 Gbit/s, d'un périphérique de sortie audio stéréo et de quatre périphériques USB 2.0.

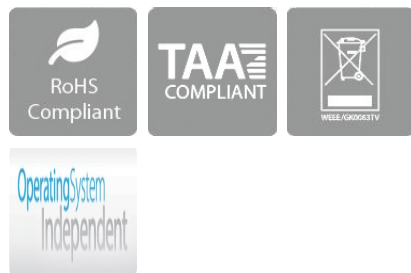
Ce KVM prend en charge des résolutions allant jusqu'à 4K 60Hz, ce qui le rend idéal pour des applications telles que la CAO/FAO, le montage vidéo et la création de contenu. De plus, sa prise en charge du High Dynamic Range (HDR) améliore le contraste, la luminosité, la couleur et la vivacité globale.

Ce commutateur KVM universel offre des options de basculement par raccourcis clavier et bouton-poussoir. Les raccourcis clavier permettent de basculer indépendamment l'audio et la vidéo, permettant la lecture audio depuis un ordinateur tout en contrôlant un autre. Un buzzer audible confirme les entrées des raccourcis clavier, et des LEDs fournissent des retours d'état visuels pour l'ordinateur hôte sélectionné.

Le commutateur KVM conforme à la norme TAA offre une compatibilité universelle et fonctionne avec tous les systèmes d'exploitation, y compris Windows, macOS, ChromeOS et Linux. Le KVM offre un contrôle BIOS/UEFI et est compatible avec toutes les plateformes matérielles, y compris Intel, AMD et Apple Silicon (M1/M2/M3).

Le boîtier métallique robuste aide à prévenir les interférences électromagnétiques (EMI). La protection ESD Air 8kV/Contact 6kV améliore la fiabilité et la longévité du KVM. Le jeu de pieds en caoutchouc inclus protège la surface de travail des rayures et maintient le KVM en place pendant son fonctionnement.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Partager un écran, une souris, un clavier et un périphérique audio stéréo entre quatre ordinateurs de bureau
- Idéal pour les applications telles que la CAO/FAO, le montage vidéo et la création de contenu

## Spécifications techniques

- **KVM 4K 60HZ À COMMUTATION RAPIDE** : Contrôlez jusqu'à 4 postes de travail/serveurs compatibles DP à partir d'une souris/clavier/hub USB 5Gbps et d'un moniteur DP 4K 60Hz; Idéal pour les applications de CAO/FAO, de montage vidéo et de création de contenu
- **PLUSIEURS OPTIONS DE COMMUTATION** : Commutation rapide via boutons-poussoirs/touches de raccourci, avec signal sonore de confirmation; Des DEL permettent de visualiser l'état de la sélection du port; Écoutez le son d'un PC tout en en contrôlant un autre
- **COMPATIBILITÉ UNIVERSELLE** : Le switch KVM conforme TAA offre un contrôle BIOS/UEFI et fonctionne avec tous les OS, y compris Windows et macOS; Aucun logiciel n'est requis; Compatible avec toutes les plateformes matérielles telles qu'Intel, AMD et Apple
- **CONCEPTION DURABLE** : Le boîtier métallique aide à prévenir les EMI; La protection ESD 8kV Air/6kV Contact améliore la fiabilité et la longévité du KVM; Les pieds en caoutchouc inclus protègent la surface de travail et maintiennent le KVM en place
- **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES** : Le commutateur KVM est compatible avec DP 1.2, prenant en charge les résolutions jusqu'à 4K 60Hz, HDR10 et HDCP 1.4; Prend en charge DP Audio et 3,5mm audio analogique; 4x USB HID; 2x USB 5Gbps Hub; Indépendant de l'OS

---

### Matériel

Politique de garantie	2 Years
Prise en charge audio	Oui
Nombre de ports KVM	4

Plateformes prises en charge	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Type de vidéo du PC	DisplayPort
Prise en charge écran double	1
Câbles inclus	Non
ID du chipset	GL3523

---

#### 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	USB 5Gbps
Résolutions numériques max.	4096 x 2160 60Hz
Résolutions prises en charge	10-bit RGB
	3840x2160 @ 60hz
	3840x2160 @ 30hz
	2560x1600 @ 60hz
	2560x1600 @ 30hz
	2560x1440 @ 60hz
	2048x1536 @ 60hz
	2048x1536 @ 30hz
	1920x1440 @ 60hz
	1920x1200 @ 60hz
	1920x1080 @ 60hz
	1680x1050 @ 60hz

1600x1200 @ 60hz  
 1600x1024 @ 60hz  
 1600x900 @ 60hz  
 1440x1080 @ 60hz  
 1366x768 @ 60hz  
 1360x768 @ 60hz  
 1280x1024 @ 60hz  
 1280x960 @ 60hz  
 1280x800 @ 60hz  
 1280x768 @ 60hz  
 1280x720 @ 60hz  
 1176x664 @ 60hz  
 1152x864 @ 60hz  
 1024x768 @ 60hz  
 800x600 @ 60hz

<i>Other resolutions may be supported</i>

Prise en charge grand écran	Oui
Spécifications audio	DisplayPort - 2 Channel Audio Analog Stereo - 2 Channel Audio
Balayage automatique	3, 8, 15 et 30 secondes
Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir et raccourcis clavier
MTBF	130 000 Heures

---

Connecteur(s)

Interface(s) console	4 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps) 2 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)
----------------------	---

1 - 3.5mm Stereo Female 3 pos

1 - DisplayPort

1 - Connecteur coaxial d'alimentation (Taille M , Diam. ext. : 5,50 , Diam. int. : 2,10)

Connecteurs hôte

4 - DisplayPort

4 - USB 3.2 Type-B (9 broches, Gen 1, 5Gbps)

4 - 3.5mm Stereo Female 3 pos

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation

Aucun pilote ou logiciel requis

Indicateurs

Indicateurs lumineux

4 - Sélection des Ports:

Vert Fixe - PC 1 ~ 4 Connectés (sous tension)

Rouge Continu - Port PC Sélectionné

1 - DEL d'Alimentation:

Vert Gixe - Le Switch KVM est Sous Tension

Alimentation

Source d'alimentation

Adaptateur secteur inclus

Tension d'entrée

100 - 240 AC

Courant d'entrée

1.0A

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	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
Humidité	Humidité relative de 0 % ~ 80 %

---

#### Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Metal
Longueur du produit	8.7 in [22.0 cm]
Largeur du produit	5.1 in [13.0 cm]
Hauteur du produit	1.7 in [4.4 cm]
Poids du produit	2.3 lb [1.0 kg]

---

#### Informations d'emballage

Package Length	16.1 in [41.0 cm]
Package Width	8.3 in [21.2 cm]
Package Height	3.4 in [8.7 cm]
Poids brut	2.6 lb [1.2 kg]

---

#### Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Switch KVM
	1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / EU / GB / ANZ)
	1 - Jeu de pieds en caoutchouc
	1 - Guide de démarrage rapide

---

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