

Switch KVM DisplayPort à 2 Ports - 4K60Hz - Écran Unique - Switch KVM USB UHD DP 1.2 à 2 Ports avec Hub USB 3.0 Intégré et Audio - Dell HP Apple Lenovo - Conforme TAA

N° de produit: SV231DPU34K



Ce commutateur KVM 2 ports associe des fonctionnalités d'affichage numérique 4K (60 Hz) au contrôle d'un maximum de deux ordinateurs connectés.

Le commutateur KVM DisplayPort prend en charge des résolutions jusqu'à 4K 60 Hz. Il gère un grand écran en pleine résolution 4K ou, à l'aide d'un adaptateur MST, des configurations multi-écrans DisplayPort pour un espace de visionnage total 4K. Grâce à la prise en charge de l'audio numérique (avec les écrans et sources adaptés) et audio stéréo 3,5 mm séparé, le commutateur KVM DisplayPort 1.2 assure une compatibilité audio maximale.

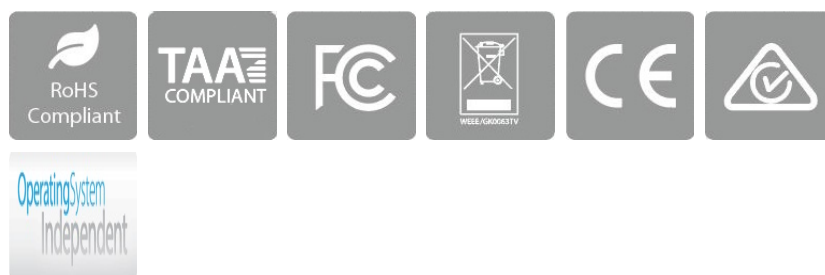
Le hub USB 3.0 intégré partage deux périphériques (en plus du clavier et de la souris) entre les ordinateurs reliés, comme s'ils étaient directement connectés à l'ordinateur hôte. Il élimine ainsi les coûts liés à la possession de périphériques en double, comme les imprimantes et scanners.

Ce commutateur KVM DP est conçu pour Windows, mais est également compatible avec les systèmes d'exploitation Mac et Linux.

Les boutons poussoir à l'avant permettent de basculer facilement entre les systèmes et d'activer la fonctionnalité de balayage automatique. La fonctionnalité de touches de raccourci permet d'accéder rapidement à chaque système, chaque changement étant confirmé par un signal sonore.

StarTech.com offre un large choix de commutateurs KVM et de produits pour KVM haute qualité, afin de vous aider à accéder à vos systèmes plus efficacement, sans les dépenses et l'encombrement d'un clavier, d'une souris et d'un écran supplémentaires. Ce commutateur KVM DisplayPort 2 ports bénéficie d'une garantie de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Imagerie médicale haute résolution
- Contrôle de serveur pour panneaux d'affichage numérique haute résolution
- Conception et production multimédia

## Spécifications techniques

- **AMÉLIORER L'EFFICACITÉ** : Switch KVM 2 ports DisplayPort avec touche de raccourci et commutation manuelle pour accéder à 2 ordinateurs avec vidéo DP et hub USB 3.0 ; fonctionne avec les principales marques, notamment Dell, HP et Lenovo
- **QUALITÉ VIDÉO 4K** : Le switch KVM DisplayPort prend en charge jusqu'à 4K à 60 Hz sur un grand écran. Il prend en charge le MST Passthrough pour plusieurs écrans
- **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES** : KVM 2 ports DP 1.2 | 3840x2160 60Hz | 4K UHD | MST Passthrough | Hub 2 ports USB 3.0 | 4x USB HID | HDCP 2.2 | Commutation audio analogique 3,5mm | Touche de raccourci, bouton poussoir | Indépendant du système d'exploitation
- **PRATIQUE** : Switch KVM avec boîtier en acier compact et durable, doté de grands boutons et d'un hub USB 3.0 intégré facilement accessible en façade pour le partage de périphériques USB entre les ordinateurs connectés
- **L'AVANTAGE DE STARTECH.COM** : Ce KVM est conforme à la norme TAA, et StarTech.com offre une garantie de 2 ans et une assistance technique multilingue gratuite à vie, 24/5, basée en Amérique du Nord

---

### Matériel

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

Plateformes prises en charge	USB 3.0
Type de vidéo du PC	DisplayPort
Prise en charge écran double	1
Câbles inclus	Non
Normes de l'industrie	USB 3.0, DisplayPort 1.2, HDCP 2.2
Mode cascade	Non

---

#### Performance

Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Non
Prise en charge DVI	Non
Contrôle IP KVM	Non
Hot-Key Selection	Oui
Résolutions numériques max.	3840 x 2160 à 60 Hz
Résolutions prises en charge	1024x768, 1280x720 (High-definition 720p), 1920x1080 (High-definition 1080p), 1920x1200, 2560x1440, 2560x1600, 3840x2160 (Ultra HD 4K),
Prise en charge grand écran	Oui
Spécifications audio	Stéréo 2 voies
Nombre max. d'utilisateurs	1
Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir et raccourcis clavier
MTBF	60000 heures

---

#### Connecteur(s)

Interface(s) console	USB Type-A (4 pin; HID Port) USB 1.1 USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)
----------------------	---



	DisplayPort (20 broches)
	Mini-jack 3,5 mm (3 positions)
Connecteurs hôte	DisplayPort (20 broches)
	Mini-jack 3,5 mm (3 positions)
	USB Type-B (9 broches) USB 3.0

---

#### Indicateurs

Indicateurs lumineux	Vert
	Rouge

---

#### Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	0.6A
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	1.5A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation électrique	18 W

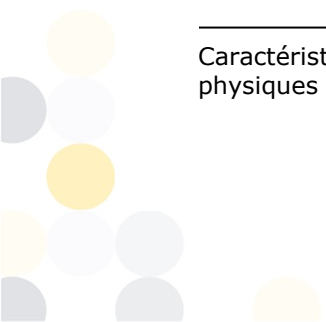
---

#### Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0 ~ 40
Température de stockage	-10 ~ 60
Humidité	0 % - 80 %

---

#### Caractéristiques physiques



Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier
Longueur du produit	3.9 in [10.0 cm]
Largeur du produit	6.3 in [16.0 cm]
Hauteur du produit	1.6 in [4.0 cm]
Poids du produit	1.3 lb [0.6 kg]

---

Informations  
d'emballage

Package Length	9.4 in [23.8 cm]
Package Width	7.4 in [18.9 cm]
Package Height	3.6 in [9.1 cm]
Poids brut	2.3 lb [1.0 kg]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Commutateur KVM  Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / JP / EU / GB / ANZ)  Patins en caoutchouc  Guide de démarrage rapide
-----------------------	---

---

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

