

Switch KVM DisplayPort 2 Ports - 8K 60H/4K 144Hz, Écran Unique, DisplayPort 1.4, 2 Ports USB 3.0, 4x USB 2.0 HID, Commutateur KVM, Commutation par Bouton-Poussoir, Conforme TAA - Indépendant de l'OS

Nº de produit: D86A2-2-PORT-8K-KVM



Partagez et basculez entre deux ordinateurs USB-A et DisplayPort activés en utilisant ce commutateur KVM DisplayPort. Partagez un moniteur DisplayPort 8K 60 Hz, un clavier et une souris, deux dispositifs USB 5 Gbit/s et deux dispositifs USB 2.0 supplémentaires.

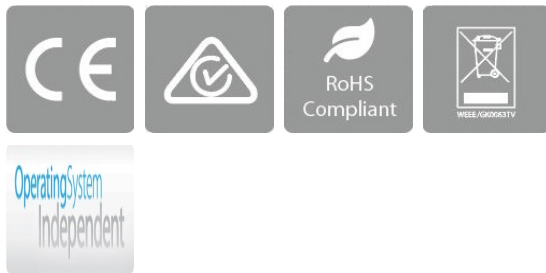
Ce KVM prend en charge des résolutions allant jusqu'à 8K 60 Hz ou 4K 144 Hz/120 Hz. Raccordez en série des moniteurs supplémentaires via une MST pass-through. Le KVM prend en charge des résolutions ultra-larges allant jusqu'à 5120x1440 à 60 Hz. Idéal pour des applications telles que la CAO/FAO, le montage vidéo et la création de contenu. La prise en charge de la plage dynamique élevée (HDR) offre un contraste accru, une luminosité, des couleurs et une luminosité plus élevées.

Ce commutateur KVM universel offre diverses options de commutation, y compris la commutation par raccourci clavier ou par bouton-poussoir. Les raccourcis clavier permettent une commutation indépendante de l'audio et de la vidéo, permettant la lecture audio depuis un ordinateur tout en contrôlant l'autre. Un avertisseur sonore confirme l'entrée du raccourci clavier, et des LED fournissent un état visuel de l'hôte sélectionné.

Le commutateur KVM compatible TAA fonctionne avec tous les systèmes d'exploitation, y compris Windows, macOS, ChromeOS et Linux. Il est également compatible avec toutes les plateformes matérielles, y compris Intel et AMD.

Le boîtier en métal durable contribue à prévenir les interférences électromagnétiques (EMI). La protection contre les surintensités (OCP) garantit que les périphériques ne consomment pas trop de puissance, réduisant ainsi le risque de déconnexions ou d'arrêts des appareils.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

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

## Spécifications techniques

- 8K 60HZ AVEC HDR : Commutation rapide entre 2 PC de bureau USB-A et DP pour partager un clavier/une souris/un périphérique audio/un moniteur DP 8K 60Hz; Prise en charge DSC requise pour des performances vidéo maximales; Prise en charge MST Pass-through
- COMPATIBILITÉ UNIVERSELLE : Le switch KVM conforme à la norme TAA fonctionne avec tous les OS; Il est compatible avec toutes les plates-formes matérielles telles qu'Intel et AMD; Il prend en charge les résolutions ultra-larges jusqu'à 5120x1440 à 60Hz
- PLUSIEURS OPTIONS DE COMMUTATION : Commutation rapide via des boutons-pousoirs/touches de raccourci, avec un signal sonore de confirmation; Des DEL permettent de visualiser l'état de la sélection du port; Écoutez le son d'un PC tout en contrôlant l'autre
- CONCEPTION PENSÉE : Le boîtier métallique et aide à prévenir les EMI; La protection contre les surintensités (OCP) empêche les périphériques de surconsommer de l'énergie, réduisant ainsi le risque d'endommager le KVM et les périphériques USB connectés
- SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES : Switch KVM compatible avec DP 1.4, prenant en charge les résolutions jusqu'à 8K 60Hz ou 4K 144Hz, HDR10, HDCP 2.2/1.4, et DSC; Prend en charge DP Audio et 3.5mm audio analogique; Ports Hub USB 5Gbps; Indépendant de l'OS

---

### 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 1

Montage sur bâti Non

Câbles inclus Non

ID du chipset GL-3523

Mode cascade Non

#### Performance

Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavier Non

Video Revision DisplayPort 1.4

Contrôle IP KVM Non

Hot-Key Selection Oui

Vitesse max. de transfert de données 5 Gbit/s

Résolutions numériques max. 7680 x 4320 à 60 Hz

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 2 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)

4 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)

1 - DisplayPort

1 - 3.5mm Stereo Female 3 pos

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

Connecteurs hôte 2 - USB 3.2 USB Type-B (9 pin, Gen 1, 5 Gbps)

2 - DisplayPort

2 - 3.5mm Stereo Female 3 pos

#### Logiciel

Compatibilité système Aucun pilote ou logiciel requis d'exploitation

#### Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage Un hôte supportant DisplayPort 1.4 et DSC est nécessaire pour des performances maximales

#### Indicateurs

Indicateurs lumineux	2 - Vert Continu: PC Connecté (Sous Tension)
	1 - Rouge Fixe: PC Sélectionné (mise 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	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humidité	0% ~ 80% HR (sans condensation)

---

**Caractéristiques physiques**

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

---

**Informations d'emballage**

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	9.5 in [24.2 cm]
Largeur du Colis	7.4 in [18.7 cm]
Hauteur du Paquet	3.7 in [9.3 cm]
Poids brut	2.5 lb [1.1 kg]

**Contenu du paquet**

Inclus dans le paquet	1 - Switch KVM
	1 - Guide de démarrage rapide
	1 - Adaptateur d'alimentation universel (NA/JP, EU, UK, NZ)
	4 - Pieds en caoutchouc

---

**Informations de garantie**

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

---

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

