

# Delock Commutateur KVM DisplayPort 8K 30 Hz avec USB 5 Gbps

## Description

Ce commutateur KVM de Delock est une solution pratique pour connecter deux ordinateurs avec une sortie DisplayPort à un moniteur DisplayPort. En utilisant le bouton, vous pouvez passer d'un ordinateur à l'autre.

## Appareils périphériques

De plus, quatre ports USB 5 Gbps pour souris et clavier ou stockage USB peuvent être connectés.



**N° produit 18646**

EAN: 4043619186464

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Spécifications techniques

- Connecteurs :
  - Entrée :
    - 2 x DisplayPort femelle
    - 2 x USB 5 Gbps USB Type-C™ femelle
    - 1 x USB Type-C™ femelle (5 V alimentation)
  - Sortie :
    - 1 x DisplayPort femelle
    - 4 x USB 5 Gbps Type-A femelle
- Interrupteur
- Indicateur LED pour la source
- Débit de données jusqu'à 5 Gbps
- Résolution:
  - 7680 x 4320 @ 30 Hz
  - 3840 x 2160 @ 144 Hz
  - (selon le système et le matériel connecté)
- Boîtier métallique
- Coloris: anthracite
- Dimensions (LxlxH) : env. 115 x 54 x 12 mm
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

---

## Configuration système requise

- PC avec DisplayPort femelle + USB Type-A femelle
- Moniteur ou télévision avec connecteur DisplayPort
- Câble DisplayPort
- Source électrique avec un port femelle USB Type-A

---

## Contenu de l'emballage

- Commutateur KVM avec USB
- 2 x câble USB 5 Gbps Type-A mâle vers USB 5 Gbps USB-C™ mâle, longueur env. 100 cm
- Câble USB-C™ mâle vers USB Type-A mâle, longueur env. 100 cm (alimentation)
- Mode d'emploi

---

## Image



## Interface

Sortie :	4 x USB 5 Gbps Type-A femelle 1 x DisplayPort femelle
Entrée :	1 x USB Type-C™ female (power supply) 2 x DisplayPort femelle 2 x USB Type-C™ femelle

## Technical characteristics

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz 3840 x 2160 @ 144 Hz
----------------------------	---

## Physical characteristics

Boîtier couleur:	anthracite
Matériau du boîtier :	métal
Longueur:	115 mm
Width:	54 mm
Height:	12 mm