

Delock Commutateur DisplayPort 1.2 KVM 4K 60 Hz port USB 3.0 et Audio

Description

Ce commutateur KVM de Delock est une solution pratique pour connecter deux ordinateurs avec une sortie DisplayPort à un moniteur DisplayPort. Avec le bouton ou un raccourci-clavier, vous pouvez passer d'un ordinateur à l'autre. En outre, deux ports USB 2.0 pour connecter une souris et un clavier, et deux ports 3.0 pour un disque dur ou une mémoire USB. Avec le support de MST (Transport multi-stream), plusieurs moniteurs peuvent être utilisés à la sortie DisplayPort avec un hub MST en option.



N° produit 11467

EAN: 4043619114672

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box

Note

MST (Transport Multi-Stream) demandent des moniteurs capables d'être connectés en série sur DisplayPort 1.2, ou d'utiliser un Hub MST DisplayPort alimenté. La source de PC doit être conforme DisplayPort 1.2 MST.

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - Entrée :
 - 2 x DisplayPort femelle 20 broches
 - 2 x USB 3.0 Type-B femelle
 - 2 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches (audio)
 - 1 x connecteur d'alimentation CC 5 V
 - Sortie :
 - 1 x DisplayPort femelle 20 broches
 - 2 x USB 3.0 Type-A femelle (Hub USB 3.0)
 - 2 x USB 2.0 Type-A femelle (clavier + souris)
 - 1 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches (audio)
 - 1 x stéréo femelle de 3,5 mm à 4 broches (sélecteur)
- Commutateur avec 2 LED couleur pour la source
- Commutation via bouton ou touche rapide
- Commutation automatique en allumant le PC ou en l'éteignant
- Commutation indépendant de la source, audio et hub 3.0 USB

- 2 x USB 3.0 Type-A femelle - Spécification de chargement de batterie BC1.2
- Spécification DisplayPort 1.2
- Résolution jusqu'à 4096 x 2160 @ 60 Hz / 3840 x 2160 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- La sortie DisplayPort prend en charge le double-mode DP++
- Prend en charge MST (Multi-Stream Transport)
- Logement métallique robuste
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 170 x 74 x 30 mm

Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,8 A
- Sortie : 5 V / 4 A
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :
 - Intérieur : ø env. 2,1 mm
 - Extérieur : ø env. 5,5 mm

Configuration système requise

- PC avec DisplayPort femelle + USB Type-A femelle
- Moniteur ou télévision avec connecteur DisplayPort

Contenu de l'emballage

- Commutateur KVM avec USB et audio
- 2 câbles USB 3.0 A mâle à USB 3.0 B mâle, longueur env. 1,5 m
- 2 câbles DisplayPort mâle à DisplayPort mâle, longueur env. 1,5 m
- 2 x câbles 3,5 mm stéréo jack mâle à 3,5 mm stéréo jack mâle, longueur env. 1,5 m
- 1 x sélecteur avec câble, longueur env. 1,8 m
- Alimentation électrique externe
- Mode d'emploi

Image



Interface

Sortie :	1 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches 1 x DisplayPort femelle 2 x USB 5 Gbps Type-A femelle 2 x USB 2.0 Type-A femelle
Entrée :	1 x 5 V DC female 5,5 mm x 2,1 mm 2 x DisplayPort femelle 2 x USB 5 Gbps Type-B femelle 2 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	4096 x 2160 @ 60 Hz 3840 x 2160 @ 60 Hz
----------------------------	--

Physical characteristics

Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	métal
Longueur:	74 mm
Width:	170 mm
Height:	30 mm