

Delock Commutateur 2 en 1 DisplayPort, bidirectionnel, 8K

Description

Ce commutateur DisplayPort de Delock est un commutateur bidirectionnel manuel servant à connecter différents appareils possédant un port DisplayPort. Ce commutateur peut s'utiliser de deux façons.

Fonction 1

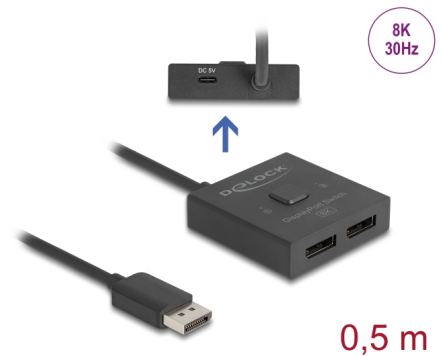
Jusqu'à 2 appareils peuvent être connectés à un moniteur, une télé ou un projecteur. En appuyant sur un bouton, l'appareil affiché sur l'écran peut être sélectionné.

Fonction 2

Un appareil DisplayPort peut être connecté jusqu'à 2 écrans. L'écran sur lequel le signal est affiché peut être sélectionné en appuyant sur un bouton. La sortie simultanée sur des écrans multiples n'est pas possible.

Note

Le commutateur peut être alimenté avec le connecteur DisplayPort. Si un appareil n'est pas compatible avec une alimentation via DisplayPort, le commutateur peut être alimenté par la prise USB-C™.



N° produit 18906

EAN: 4043619189069

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - Fonction 1
 - Entrée :
 - 2 x DisplayPort femelle
 - Sortie :
 - 1 x DisplayPort mâle
 - Fonction 2
 - Entrée :
 - 1 x DisplayPort mâle
 - Sortie :

- 2 x DisplayPort femelle
- 1 x USB Type-C™ femelle (optionnel pour alimentation électrique)
- 1 x bouton avec témoin LED pour 1 ou 2
- Spécification DisplayPort 1.4
- Prend en charge HDR
- Résolution jusqu'à:
 - 7680 x 4320 @ 30 Hz
 - 3840 x 2160 @ 144 Hz
 (selon le système et le matériel connecté)
- Boîtier en plastique
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 55 x 55 x 15 mm
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 50 cm

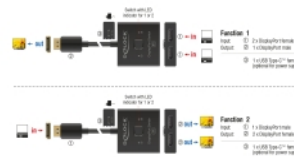
Configuration système requise

- Un port DisplayPort femelle libre
- Câble DisplayPort

Contenu de l'emballage

- Commutateur bidirectionnel
- Mode d'emploi

Image



General

Spécifications techniques:	DisplayPort 1.4
----------------------------	-----------------

Interface

Connecteur 1:	1 x DisplayPort femelle
Connecteur 2:	2 x DisplayPort femelle
connecteur 3:	1 x USB Type-C™ femelle (optionnel pour alimentation électrique)

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz
----------------------------	---------------------

Physical characteristics

Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	Plastique
Longueur du cordon:	50 cm
Longueur:	55 mm
Width:	55 mm
Height:	15 mm