

# Delock Commutateur bidirectionnel DisplayPort 2 - 1 8K 30 Hz

## 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.

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.

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

Veuillez utiliser des câbles courts et de haute qualité, en particulier pour les très hautes résolutions.



**N° produit 11478**

EAN: 4043619114788

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :

Fonction 1

Entrée :

2 x DisplayPort femelle 20 broches

1 x prise CC 5 V 1,35 x 3,5 mm

Sortie :

1 x DisplayPort femelle 20 broches

Fonction 2

Entrée :

1 x DisplayPort femelle 20 broches

1 x prise CC 5 V 1,35 x 3,5 mm

Sortie :

2 x DisplayPort femelle 20 broches

- Choix du port DisplayPort avec le bouton
- Résolution jusqu'à:  
7680 x 4320 @ 30 Hz  
3840 x 2160 @ 144 Hz  
(selon le système et le matériel connecté)
- Logement métallique robuste
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 83 x 63 x 18 mm

---

## Configuration système requise

- Un port DisplayPort femelle libre
- Câble DisplayPort
- Source d'alimentation avec un port USB Type-A disponible

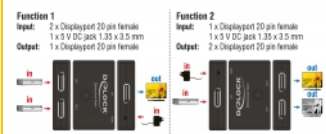
---

## Contenu de l'emballage

- Commutateur bidirectionnel
- Câble alimentation USB, longueur : env. 1 m
- Mode d'emploi

---

## Image



## General

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

## Interface

Connecteur 1:	1 x DisplayPort femelle
Connecteur 2:	2 x DisplayPort femelle

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	métal
Longueur:	83 mm
Width:	63 mm
Height:	18 mm