

Delock DisplayPort 1.2 Splitter 1 x DisplayPort in > 2 x DisplayPort out 4K

Description

Ce répartiteur Delock reçoit un signal DisplayPort provenant d'un PC ou d'un ordinateur portable et le répartit vers deux écrans connectés. Une connexion DisplayPort peut ainsi être utilisée pour faire fonctionner deux moniteurs DisplayPort. Les deux sorties sont compatibles double-mode (DP++), de sorte que des moniteurs HDMI ou DVI peuvent être connectés avec des adaptateurs appropriés.



Note

Le produit est un corps Multi-Stream Transport (MST) et est compatible avec une configuration étendue de bureau de DisplayPort 1.2. Si un Mas OS est utilisé, la même image est affichée sur les deux ports (miroir), il n'est pas possible d'utiliser un port indépendamment de l'autre.

N° produit 87691

EAN: 4043619876914

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :

Entrée :

1 x DisplayPort femelle 20 broches

1 x connecteur d'alimentation CC 5 V

Sortie :

2 x DisplayPort femelle 20 broches

- Chipset : STDP4320

- Spécification DisplayPort 1.2a

- Convertisseur actif, Concentrateur Single- / Multi-Stream Transport (SST / MST)

- Fonctions : Miroir ou étendue (uniquement Windows)

- Résolution maximale (selon le système et le matériel connecté) :

DisplayPort 1.1 ou 1.2 Single Stream Transport (SST) :

jusqu'à 1920 x 1080 @ 60 Hz (miroir)

DisplayPort 1.2 Multi-Stream Transport (MST) :

jusqu'à 2560 x 1440 @ 60 Hz ou 3840 x 2160 @ 30 Hz (miroir ou étendu)

- La sortie DisplayPort prend en charge le double-mode DP++

- Prend en charge les signaux audio et vidéo

- Prend en charge Eyefinity / Single Large Surface (SLS)
 - Formats d'entrée audio : 7.1 canaux jusqu'à une fréquence d'échantillonnage de 192 kHz
 - Boîtier métallique
 - Couleur : noir
 - Dimensions (LxlxH) : env. 71 x 61 x 21 mm
 - Longueur : câble d'alimentation USB Type-A > CC env. 50 cm
-

Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
 - Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
 - Sortie : 5 V / 1 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
 - Longueur : env. 9 mm
-

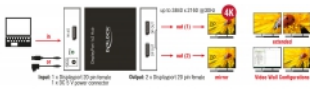
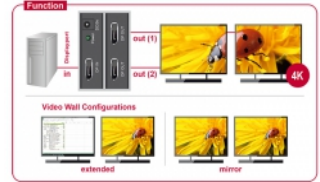
Configuration système requise

- Un port DisplayPort femelle libre
 - Câble DisplayPort
-

Contenu de l'emballage

- Répartiteur DisplayPort
- Câble alimentation USB
- Alimentation électrique externe
- Mode d'emploi

Image



General

Spécifications techniques:	DisplayPort 1.2a
----------------------------	------------------

Interface

Sortie :	2 x DisplayPort femelle
Entrée :	1 x DisplayPort mâle

Technical characteristics

Chipset:	STDP4320
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	métal
Cable length incl. connector:	30 cm
Longueur:	100 mm
Width:	67 mm
Height:	23 mm
Couleur:	noir