

Delock DisplayPort 1.4 Répétiteur 8K 30 Hz 20 m

Description

Le répéteur DisplayPort de Delock peut être utilisé pour l'amélioration d'un signal d'une connexion DisplayPort jusqu'à 20 m. Un câble de 10 m peut être connecté depuis un PC ou un laptop au port d'entrée du répéteur, et de l'autre côté un câble de 10 m au port de sortie du répéteur, qui est ensuite connecté à un écran ou à une télévision.



N° produit 11504

EAN: 4043619115044

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - Entrée :
 - 1 x DisplayPort femelle
 - 1 x USB Type-C™ femelle (5 V alimentation)
 - Sortie :
 - 1 x DisplayPort femelle
- Spécification DisplayPort 1.4
- Rétrocompatible avec l'DisplayPort 1.3, 1.2 et 1.1
- Résolution jusqu'à:
 - 7680 x 4320 @ 30 Hz
 - 3840 x 2160 @ 144 Hz
 - (selon le système et le matériel connecté)
- Prend en charge le taux de données HBR3 (8,1 Gbps)
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Débit de données jusqu'à 32,4 Gbps
- Logement métallique robuste
- Couleur : gris
- Dimensions (LxIxH) : env. 58 x 25 x 11 mm

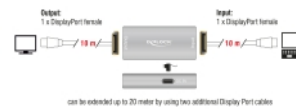
Configuration système requise

- Un port DisplayPort libre sur votre système et écran
- Câbles de branchement DisplayPort
- Source électrique avec un port femelle USB Type-A

Contenu de l'emballage

- Répéteur DisplayPort
- Câble alimentation USB, longueur : env. 1 m
- Mode d'emploi

Image



General

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

Interface

Sortie :	1 x DisplayPort femelle
Entrée :	1 x USB Type-C™ female (power supply) 1 x DisplayPort femelle

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Boîtier couleur:	gris
Matériau du boîtier :	Aluminium
Longueur:	58 mm
Width:	25 mm
Height:	11 mm