

DisplayPort 1.4 Répéteur 8K 30 Hz

Description

Le répéteur DisplayPort de Delock peut être utilisé pour l'amélioration d'un signal d'une connexion DisplayPort jusqu'à 12 m. Un câble de 2 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.

8K



Spécifications techniques

- Connecteurs :
Entrée :
1 x DisplayPort femelle 20 broches
1 x connecteur d'alimentation CC 5 V
Sortie :
1 x DisplayPort femelle 20 broches
- Spécification DisplayPort 1.4
- Rétrocompatible avec l'DisplayPort 1.3, 1.2 et 1.1
- Prend en charge le taux de données HBR3 (8,1 Gbps)
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Débit de données jusqu'à 32,4 Gb/s
- Résolution jusqu'à:
7680 x 4320 @ 30 Hz
(selon le système et le matériel connecté)
- Résolution et longueur maximum du câble :
7680 x 4320 à 30 Hz / 2 m en entrée, 10 m en sortie
- Connexion en guirlande (cascadable)
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 55 x 54 x 20 mm

Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,2 A
- Sortie : 5 V / 1 A
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :
intérieur : ø env. 1,35 mm
Extérieur : ø env. 3,5 mm
Longueur : env. 7,0 mm

Configuration système requise

- Un port DisplayPort libre sur votre système et écran
- Câbles de branchement DisplayPort

Contenu de l'emballage

- Répéteur DisplayPort
- Alimentation électrique externe
- Mode d'emploi

N° produit 11474

EAN: 4043619114740

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box

Image



General	
Spécifications techniques:	DisplayPort 1.4
Interface	
Sortie :	1 x DisplayPort femelle 20 broches
Entrée :	1 x DisplayPort femelle 20 broches 1 x 5 V DC female 3,5 mm x 1,35 mm
Technical characteristics	
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz
Physical characteristics	
Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	Plastique
Longueur:	55 mm
Width:	54 mm
Height:	20 mm
Power supply	
Type:	Euro wall power supply
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,2 A
Output:	5 V / 1 A
Connector:	CC mâle 3,5 mm x 1,35 mm