

# Delock DisplayPort 1.2 Répétiteur 4K 60 Hz

#### **Description**

Le répétiteur DisplayPort de Delock peut être utilisé pour l'amélioration d'un signal d'une connexion DisplayPort jusqu'à 40 m. Un câble de 20 m peut être connecté depuis un PC ou un laptop au port d'entrée du répétiteur, et de l'autre côté un câble de 20 m au port de sortie du répétiteur, qui est ensuite connecté à un écran ou à une télévision. La sortie est en mode dual capable (DP++), ainsi, les moniteurs HDMI peuvent être connectés avec des adaptateurs appropriés.



En utilisant un câble DisplayPort de 20 broches à la sortie, le répétiteur peut être alimenté par l'écran.



#### N° produit 11464

EAN: 4043619114641 Pays d'origine: Taiwan, Republic of China Emballage: Retail Box

### 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 1.2
- Prend en charge le taux de données HBR2 (5,4 Gbit/s)
- La sortie DisplayPort prend en charge le double-mode DP++
- Formats d'entrée audio : 7.1 canaux jusquà une fréquence d'échantillonnage de 192 kHz
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Résolution et longueur maximum du câble :

3840 x 2160 à 60 Hz / 5 m en entrée, 5 m en sortie

3840 x 2160 à 30 Hz / 15 m en entrée, 20 m en sortie

2560 x 1600 à 60 Hz / 20 m en entrée, 20 m en sortie

- · Couleur: noir
- Dimensions (LxlxH): env. 55 x 54 x 20 mm



## Spécifications de la source d'alimentation

• Source d'alimentation murale

• Entree: 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

Länge: ca. 7 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

#### **Image**









#### General

|--|

#### Interface

Sortie:	1 x DisplayPort femelle
Entrée :	1 x DisplayPort femelle 1 x 5 V DC jack 3.5 mm x 1.35 mm

## **Technical characteristics**

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
----------------------------	---------------------

## **Physical characteristics**

Boitier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	Plastique
Longueur:	55 mm
Width:	54 mm
Height:	20 mm

## **Power supply**

Туре:	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