

# Delock Adaptateur DisplayPort 1.2 mâle à femelle, économiseur de port, avec broche 20

## Description

Cet adaptateur DisplayPort de Delock peut être utilisé pour la connexion d'appareils DisplayPort. Il peut également être connecté à un port DisplayPort libre afin d'éviter d'endommager l'interface lorsqu'elle est sous-utilisée afin d'améliorer la durabilité des contacts. En connectant les 20 broches, une transmission de 3,3 volts est supportée.



### N° produit 66639

EAN: 4043619666393

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x DisplayPort mâle 20 broches >
  - 1 x DisplayPort femelle 20 broches
- Le connecteur à 20 broches est raccordé (prend en charge 3,3 V)
- Spécification DisplayPort 1.2
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Couleur : noir
- Dimensions (LxH) : env. 62 x 23 x 12 mm

## Configuration système requise

- Un connecteur DisplayPort libre

## Contenu de l'emballage

- Adaptateur

## General

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

## Interface

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

## Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz 7680 x 4320 @ 30 Hz
----------------------------	--

## Physical characteristics

Boitier couleur:	noir
Matériaux:	Plastique
Longueur:	62 mm
Width:	23 mm
Height:	12 mm