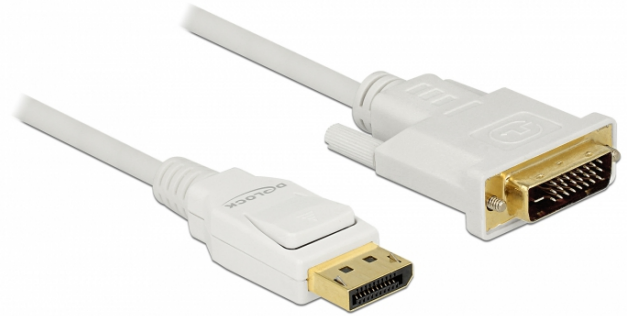


# Delock Câble DisplayPort 1.2 mâle > DVI 24+1 mâle passif 4K 30 Hz 3 m blanc

## Description

Ce câble Delock permet la connexion entre des périphériques, tels qu'un moniteur, avec un connecteur DVI vers une interface DisplayPort.



ca. 3 m

## Spécifications techniques

- Connecteurs :  
1 x DisplayPort mâle >  
1 x DVI 24+1 mâle avec vis
- Chipset : Parade PS8402A
- DVI-D (Dual Link), VGA sans câble
- Spécification DisplayPort 1.2a
- Câble passif (level shifter), uniquement adapté aux cartes graphiques avec sortie DP++
- Sens du signal : Entrée DisplayPort > Sortie DVI
- Jauge de câble : 30 AWG
- Diamètre du câble : env. 6 mm
- Câblage à paire torsadée
- Conducteur en cuivre
- Contacts plaqués or
- Câble à triple blindage
- Débit de données jusqu'à 10,2 Go/s
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160 @ 30 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Couleur : blanc
- Longueur sans connecteurs : env. 3 m

## Configuration système requise

- Un port DisplayPort DP++ femelle libre

## Contenu de l'emballage

- Câble DisplayPort vers DVI

## N° produit 83815

EAN: 4043619838158

Pays d'origine: China

Emballage: • Sac polyvalent à fermeture éclair



General	
Spécifications techniques:	DisplayPort 1.2a
Interface	
Connecteur 1:	1 x DisplayPort mâle 20 broches
Connecteur 2:	1 x DVI 24+1 male with screws
Technical characteristics	
Chipset:	Parade PS8402A
Débit de données:	10,2 Gb/s
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz
Physical characteristics	
Diamètre du câble:	6 mm
Finition du connecteur:	plaquées or
Finition des broches:	plaquées or
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	30 AWG
Shielding:	triple
Longueur:	3 m
Couleur:	blanc