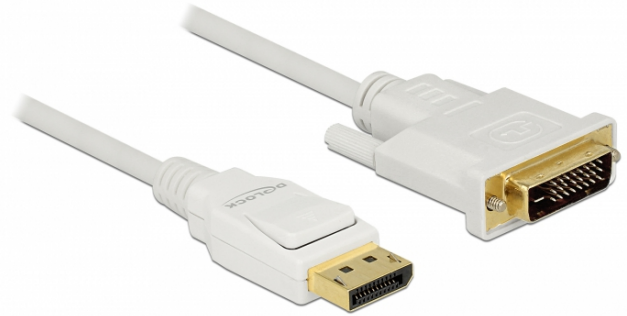


Delock Câble DisplayPort 1.2 mâle > DVI 24+1 mâle passif 4K 30 Hz 1 m blanc

Description

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



ca. 1 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 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Couleur : blanc
- Longueur sans connecteurs : env. 1 m

Configuration système requise

- Un port DisplayPort DP++ femelle libre

Contenu de l'emballage

- Câble DisplayPort vers DVI

N° produit 83813

EAN: 4043619838134

Pays d'origine: China

Emballage: Poly bag



Image



| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| 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: | 3,96 Gb/s |
| Maximum screen resolution: | 1920 x 1080 @ 60 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: | 1 m |
| Couleur: | blanc |