

Delock Adaptateur DisplayPort 1.2 mâle vers DVI femelle 4K passif noir

Description

Cet adaptateur Delock permet la connexion d'un moniteur DVI à votre système via une interface DisplayPort disponible. L'adaptateur prend en charge les résolutions jusqu'à Ultra HD 4K à 30 Hz et est rétrocompatible avec Full-HD 1080p.



15 cm

Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x DisplayPort mâle >
1 x DVI 24+5 femelle avec écrous
- Chipset : Parade PS8402A
- DVI-D (simple liaison), VGA sans câble
- Spécification DisplayPort 1.2
- Convertisseur passif (level shifter), uniquement adapté aux cartes graphiques avec sortie DP++
- Résolution:
DVI jusqu'à 1920 x 1080 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
HDMI avec un câble adaptateur jusqu'à 3840 x 2160 @ 30 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Connecteurs : plaqué or
- 1 x noyau en ferrite
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 15 cm
- Couleur : noir
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

N° produit 61023

EAN: 4043619610235

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Configuration système requise

- Un port DisplayPort DP++ femelle libre

Contenu de l'emballage

- Adaptateur DisplayPort vers DVI

Image



| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Interface | |
| Connecteur 1: | 1 x DisplayPort mâle |
| Connecteur 2: | 1 x DVI 24+5 femelle avec écrous |
| Technical characteristics | |
| Chipset: | Parade PS8402A |
| Maximum screen resolution: | 3840 x 2160 @ 30 Hz |
| Physical characteristics | |
| Noyau en ferrite: | 1 x |
| Longueur du cordon: | 15 cm |
| Couleur: | noir |