

# Delock Adaptateur mini DisplayPort 1.2 mâle avec vis > DVI femelle 4K actif noir

## Description

Cet adaptateur vous permet de connecter, par ex. un moniteur DVI avec une interface mini DisplayPort. L'adaptateur prend en charge les résolutions jusqu'à Ultra HD (4K) et est rétrocompatible avec Full-HD 1080p. L'adaptateur assure une conversion active, il est donc également adapté aux cartes graphiques qui ne peuvent pas générer de signaux DP++. La vis du connecteur mini DisplayPort sécurise la connexion et empêche tout débranchement accidentel du câble.



#4-40 UNC Thread Class 3A

25 cm

**N° produit 62639**

EAN: 4043619626397

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

## Détails techniques

- Connecteur :  
mini DisplayPort mâle 20 broches avec vis >  
DVI-I (Dual Link) 24+5 femelle
- Type de vis : #4-40, type de filetage UNC, classe de filetage 3A, American Standard Screw
- Chipset: Parade PS171
- Spécification DisplayPort 1.2
- Jauge de câble: 32 AWG
- Diamètre du câble: env. 5,5 mm
- Connecteur plaqué or
- Convertisseur actif, pour les cartes graphiques avec sortie DP et DP++
- Prend en charge une résolution jusqu'à 4K (4096 x 2160 pixels @ 24 Hz ou 3840 x 2160 pixels @ 30 Hz) - selon le système et le matériel connecté
- Prend en charge HDCP 1.3
- Prend en charge Eyefinity
- 1 x noyau en ferrite
- Longueur du cordon: env. 25 cm (connecteur incl.)

- Couleur: noir
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

---

## Configuration système requise

- Port mini DisplayPort femelle libre

---

## Contenu de l'emballage

- Adaptateur mini DisplayPort vers DVI

---

## Image

