

Delock Adaptateur mini DisplayPort 1.2 mâle > DVI femelle 4K actif blanc

Description

Cet adaptateur Delock permet la connexion d'un moniteur DVI à votre système via une interface mini DisplayPort disponible. L'adaptateur prend en charge les résolutions jusqu'à Ultra HD 4K à 30 Hz 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++.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x mini DisplayPort mâle 20 broches >
1 x DVI 24+5 femelle avec écrous
- Chipset : Parade PS171
- DVI-D (simple liaison), VGA sans câble
- Spécification DisplayPort 1.2
- Convertisseur actif, pour les cartes graphiques avec sortie DP et DP++
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160 @ 30 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Prend en charge HDCP 1.3
- Prend en charge Eyefinity
- Connecteurs : plaqué or
- 1 x noyau en ferrite
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 20 cm
- Couleur : blanc
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

Configuration système requise

- Un port mini DisplayPort femelle libre

Contenu de l'emballage

- Adaptateur mini DisplayPort vers DVI

N° produit 62604

EAN: 4043619626045

Pays d'origine: China

Emballage: • Retail Box



Image

