

Delock Adaptateur DisplayPort 1.2 mâle vers DVI femelle 4K actif 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. L'adaptateur assure une conversion active, il est donc également adapté aux cartes graphiques qui ne peuvent pas générer de signaux DP++.



N° produit 63482

EAN: 4043619634828

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x DisplayPort mâle >
 - 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:
 - 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)
- 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 : noir
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

Configuration système requise

- Un port DisplayPort 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 PS171
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz

Physical characteristics

Noyau en ferrite:	1 x
Longueur du cordon:	20 cm
Couleur:	noir