

Delock Câble mini DisplayPort 1.2 mâle avec vis > DVI mâle 4K actif noir 2 m

Description

Ce câble vous permet de raccorder un moniteur DVI par l'intermédiaire d'une interface mini DisplayPort libre. Le câble prend en charge les résolutions jusqu'à Ultra HD (4K) tout en étant rétrocompatible avec la Full-HD 1080p. La vis du connecteur mini DisplayPort sécurise la connexion et empêche tout débranchement accidentel du câble.



N° produit 83726

EAN: 4043619837267

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteur :
mini DisplayPort mâle 20 broches avec vis > DVI-D (Dual Link) 24+1 mâles
- Entrée = mini DisplayPort; Sortie = DVI
- Type de vis : #4-40, type de filetage UNC, classe de filetage 3A, American Standard Screw
- Chipset: Parade PS176
- Spécification DisplayPort 1.2
- Jauge de câble: 32 AWG
- Diamètre du câble: env. 5,5 mm
- Connecteur plaqué or
- Câble 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
- 2 x noyau ferrite

- Longueur du cordon: env. 2 m (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

- Câble mini DisplayPort vers DVI

Image



General

Spécifications techniques:	DisplayPort 1.2 HDCP 1.3
----------------------------	-----------------------------

Interface

Connecteur 1:	1 x mini DisplayPort mâle
Connecteur 2:	1 x DVI 24+1 mâle avec vis

Technical characteristics

Chipset:	Parade PS176
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz 4096 x 2160 @ 24 Hz

Physical characteristics

Noyau en ferrite:	2 x
Finition des broches:	plaquées or
Conductor gauge:	32 AWG
Type de vis:	#4-40 UNC
Longueur:	2 m
Couleur:	noir