

Delock Adaptateur mini DisplayPort 1.1 à DVI avec loquet passif

Description

Ce adaptateur mini DisplayPort de Delock peut connecter un moniteur DVI à des cartes graphiques avec des ports mini DisplayPort qui ont des encoches spéciales dans le support de prise au-dessus des ports. Le loquet additionnel de la prise de l'adaptateur se verrouille dans l'encoche et empêche l'adaptateur d'être tiré par inadvertance.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x mini DisplayPort mâle avec loquet >
1 x DVI 24+5 femelle
- Chipset : Pericom PI3VDP411LS
- DVI-D (simple liaison), VGA sans câble
- Spécification DisplayPort 1.1
- Convertisseur passif (level shifter),
uniquement adapté aux cartes graphiques avec sortie DP++
- Jauge de câble : 32 AWG
- Diamètre du câble : env. 4,8 mm
- Contacts plaqués or
- LS0H (sans halogène)
- Résolution jusqu'à 1920 x 1200 @ 60 Hz
(selon le système et le matériel connecté)
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 15 cm
- Couleur : noir

Configuration système requise

- Un port mini DisplayPort femelle libre

Contenu de l'emballage

- Adaptateur mini DisplayPort vers DVI

N° produit 65979

EAN: 4043619659791

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Image



General	
Spécifications techniques:	DVI-D (Single Link) DisplayPort 1.1
Interface	
Connecteur 1:	1 x mini DisplayPort mâle
Connecteur 2:	1 x DVI 24+5 femelle avec écrous
Technical characteristics	
Chipset:	NXP PTN3361
Converter type:	passive (level shifter)
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Diamètre du câble:	4.8 mm
Cable length incl. connector:	15 cm
Finition des broches:	plaquées or
Conductor gauge:	32 AWG
Couleur:	noir