

Delock Adaptateur mini DisplayPort 1.2 à VGA avec loquet passif

Description

Ce adaptateur mini DisplayPort de Delock peut connecter un moniteur VGA 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.



N° produit 65981

EAN: 4043619659814

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 1 x mini DisplayPort mâle avec loquet >
 - 1 x VGA femelle
- Chipset : Analogix ANX9833
- Spécification DisplayPort 1.2
- 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)
- Transfert de signaux vidéos numériques
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 15 cm
- Couleur : noir

Configuration système requise

- Un port mini DisplayPort DP++ femelle libre

Contenu de l'emballage

- Adaptateur mini DisplayPort vers VGA

Image



General

Spécifications techniques:	DisplayPort 1.2
----------------------------	-----------------

Interface

Connecteur 1:	1 x mini DisplayPort mâle
Connecteur 2:	1 x VGA 15 broches femelle

Technical characteristics

Chipset:	Analogix ANX9833
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz

Physical characteristics

Longueur du cordon:	15 cm
Finition des broches:	plaquées or
Conductor gauge:	32 AWG
Couleur:	noir
Diamètre du câble:	4,8 mm