

Adaptateur DisplayPort 1.2a vers DVI-D

DisplayPort 1.2a mâle vers DVI-D femelle, actif, 23 cm (9 in), noir

Part No.: [152228](#)

EAN-13: 0766623152228 | UPC: 766623152228

Caractéristiques:

- Convertit de manière active un signal DisplayPort en signal DVI-I double liaison
- Transmet un signal vidéo de haute qualité : idéal pour l'utilisation d'une nouvelle source DisplayPort avec un écran DVI-I existant
- Prend en charge la technologie Deep Color, les applications à bande passante très large à 10,8 Gbits/s et une résolution maximale de 1920x1200@60Hz
- Le câble intégré est conçu pour diminuer la pression du côté du port ; les orifices de montage intégrés permettent de fixer le câble.
- Compatible avec les modes Surround et multi-affichage, Vidia®, AMD® Eyefinity et D++ (cartes graphiques double mode).
- Garantie de trois ans.

Spécifications:

Normes et certifications

- Displayport 1.2a
- HDCP

Général

- Prise en charge de la technologie Deep Color 8 bits et 10 bits
- Bande passante à 10,8 Gbits/s
- Prise en charge de canaux auxiliaires : 1 Mbits/s
- Un couloir, une direction et prise en charge des connexions 4 lignes
- Actif

Connecteurs

- DisplayPort 20 broches mâle
- DVI-D 24+1 broches femelle
- Contacts plaqués or
- Capuchons en ABS avec serre-câble en PVC intégré

Caractéristiques physiques

- Longueur : 23 x 4 x 1,5 cm (9 x 1,7 x 0,6 in)
- Poids: 4 g (0,9 oz)

Environnement de fonctionnement

- Température de fonctionnement : 0 - 50 °C (32 - 122 °F)
- Température de stockage : -10 - 80 °C (14 - 176 °F)
- Humidité (sans condensation) : 0 - 96 %

Contenu du pack

- Adaptateur DisplayPort 1.2a vers DVI-D

