

Adaptateur DisplayPort vers DVI - Dual Link - Adaptateur DisplayPort vers DVI Actif pour votre Moniteur/Écran d'Ordinateur - Alimentation USB - 2560x1600

N° de produit: DP2DVID2



L'adaptateur DisplayPort® vers DVI (Dual-Link) DP2DVID2 convertit activement le signal de sortie d'une source vidéo DisplayPort pour l'utiliser avec un écran ou un projecteur DVI-D, en permettant d'éliminer les coûts d'équipement engendrés par la mise à niveau d'un moniteur DVI à des fins de compatibilité.

L'adaptateur prend en charge la vidéo haute résolution (jusqu'à 2560x1600 à 60 Hz) pour un niveau de performance graphique exceptionnel sur une carte vidéo de bureau, un ordinateur portable ou un MacBook® équipé de DisplayPort.

Le DP2DVID2 procède à une conversion DisplayPort-DVI active, adaptée aux sources vidéo dont les signaux de sortie DisplayPort sont multimodes (DP++) ou monomodes. Cela permet même d'utiliser l'adaptateur avec les cartes graphiques qui ne peuvent pas fournir des signaux de sortie DP++ multimodes, comme les cartes ATI® Eyefinity.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Parfait pour les écrans de grands formats qui utilisent les hautes résolutions DVI avec la connectivité Dual-Link.

- Permet de conserver votre moniteur DVI existant et de l'utiliser avec un nouvel appareil DisplayPort.
- Idéal pour l'utilisation de votre moniteur DVI comme écran secondaire
- Idéal pour les écrans des centres de loisirs numériques, des bureaux, des salles de conférence et des salons

Spécifications techniques

- **ADAPTATEUR DP VERS DVI** : l'adaptateur double liaison DP 1.2 HBR2 vers DVI-D permet de connecter un écran DVI prenant en charge une résolution 2560x1600 à 60Hz ou 1920x1200/1080p 120Hz ; compatible HDCP | 37 cm | Alimentation USB | Intercommunication EDID
- **COMPATIBILITÉ** : le convertisseur vidéo actif prend en charge les sources DP ou DP++, y compris les stations de travail, les ordinateurs de bureau (AMD/Nvidia), les ordinateurs portables, les ordinateurs de petite taille et les stations d'accueil
- **CONNECTEZ UN ÉCRAN PRINCIPAL OU SECONDAIRE** : connectez un écran DVI, ou ajoutez un second écran à votre station de travail | Testé avec des câbles DVI de 7,6m max | Compatibilité avec les écrans et Apple Cinema Display HD | Pour la signalisation numérique
- **DP AVEC VERROUILLAGE ET DVI AVEC VERROUILLAGE PAR VIS** : le connecteur DP avec verrouillage à contacts garantit une connexion hôte solide | Compatible avec le câble de verrouillage par vis DVI pour éviter toute déconnexion accidentel | Câble USB 46 cm
- **FACILE À UTILISER** : sans logiciel ni pilote requis, l'adaptateur convertisseur DP vers DVI fonctionne avec tous les systèmes d'exploitation ; dongle adaptateur DisplayPort mâle vers DVI femelle

Matériel

Politique de garantie	3 Years
Active or Passive Adapter	Actif
Entrée AV	DisplayPort - 1.2
Sortie AV	DVI-D - Dual-Link
Prise en charge audio	Non
ID du chipset	Synaptics VMM2326BJ6

Performance

Résolutions numériques max.	2560x1600
Résolutions prises en	2560 x 1600 @ 60 Hz

charge 1920 x 1080 @ 120 Hz

1920 x 1200 @ 120 Hz

Prise en charge grand écran Oui

Spécifications audio DVI - No Audio Support

Connecteur(s)

Connecteur A 1 - DisplayPort (20 broches)

1 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)

Connecteur B 1 - DVI-D (25 broches)

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage 1 câble DVI-D (destination)

Alimentation

Source d'alimentation Alimentation par USB

Conditions environnementales

Température de fonctionnement 0°C to 45°C (32°F to 113°F)

Température de stockage -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)

Caractéristiques physiques

Couleur Noir

Type de boîtier Plastique

Longueur de câble 14.6 in [37 cm]

Longueur du produit 21.6 in [54.9 cm]

Largeur du produit 2.5 in [6.4 cm]

Hauteur du produit 0.9 in [2.2 cm]

Poids du produit 5.6 oz [160.0 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet 1

Longueur du Paquet 5.7 in [14.5 cm]

Package Width 6.9 in [17.5 cm]

Package Height 1.4 in [3.5 cm]

Poids brut 8.0 oz [228.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Adaptateur vidéo monobloc DisplayPort vers DVI

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis