

## Adaptateur / Convertisseur vidéo DisplayPort vers DVI - M/F - 1920x1200 / 1080p

N° de produit: DP2DVI



<>

Cet adaptateur DisplayPort vers DVI vous permet de connecter votre ordinateur DP à un écran ou un vidéoprojecteur DVI. Il est compatible avec les ordinateurs DisplayPort tels que le HP Elitebook Revolve 810 G3.

L'adaptateur DP vers DVI vous permet de connecter votre ordinateur portable ou de bureau DisplayPort à un écran DVI. Il prend en charge l'installation plug-and-play pour plus de simplicité.

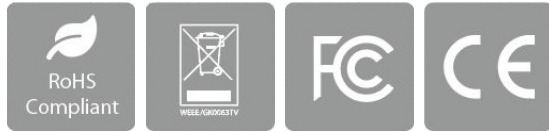
L'adaptateur DisplayPort assure une totale compatibilité entre votre ordinateur DP et les écrans ou les vidéoprojecteurs DVI déjà installés à votre domicile ou dans votre bureau. Le connecteur DVI est doté d'écrous qui s'accouplent avec les vis des câbles DVI standard, garantissant ainsi la connexion permanente de votre câble vidéo.

Compact et léger, le convertisseur DisplayPort vers DVI offre une portabilité maximale. Il est l'accessoire de voyage idéal à glisser dans la sacoche ou la mallette transport de votre ordinateur Ultrabook DisplayPort. Grâce à ce design ultra portable, il convient parfaitement pour les applications BYOD (Apportez votre propre appareil) au bureau.

Prenant en charge des résolutions vidéo jusqu'à 1920x1200 ou 1080p, l'adaptateur offre une qualité d'image impressionnante, même lorsqu'il est connecté à un écran ou un vidéoprojecteur DVI plus ancien. Il exploite les capacités vidéo de votre connexion DP pour vous faire profiter d'une haute définition exceptionnelle.

Le modèle DP2DVI bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

### Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Emportez l'adaptateur dans tous vos déplacements pour vous connecter aux écrans DVI lors des salons commerciaux
- Connectez votre ordinateur portable BYOD (Apportez votre propre appareil) à un bureau partagé ou un vidéoprojecteur DVI d'une salle de conférence
- Utilisez votre écran DVI comme écran secondaire

## Spécifications techniques

- **ADAPTATEUR DISPLAYPORT VERS DVI** : l'adaptateur DP 1.2 (HBR2) vers DVI-D Single Link 15cm permet de connecter un écran DVI prenant en charge les résolutions 1920x1200/1080p 60Hz | L'intercommunication EDID assure la compatibilité entre la source et l'écran
- **COMPATIBILITÉ** : le convertisseur vidéo passif prend en charge les sources DP++ avec un connecteur DP, notamment les postes de travail, les ordinateurs de bureau, les ordinateurs portables, les ordinateurs de petit format 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 à l'aide de l'adaptateur DP/DVI ; design idéal pour le transport | Testé avec des câbles DVI de 7,6 m maximum
- **DISPLAYPORT AVEC VERROUILLAGE ET DVI AVEC VERROUILLAGE PAR VIS** : le connecteur DP avec verrouillage garantit une connexion solide | Compatible avec le câble de verrouillage par vis DVI pour éviter toute déconnexion ou tout détachement accidentel du câble
- **FACILE À UTILISER** : sans logiciel ni pilote requis, le dongle adaptateur convertisseur DP vers DVI fonctionne avec tous les systèmes d'exploitation, y compris Windows, Ubuntu et MacOS ; adaptateur DisplayPort mâle vers DVI femelle

---

### Matériel

Politique de garantie	3 Years
Active or Passive Adapter	Passif
Entrée AV	DisplayPort - 1.2

Sortie AV DVI-D - Single-Link

Prise en charge audio Non

---

Performance

Résolutions numériques max. 1920x1200/1080p

Spécifications audio DVI - No Audio Support

---

Connecteur(s)

Connecteur A 1 - DisplayPort (20 broches)

Connecteur B 1 - DVI-D (25 broches)

---

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage Sortie DP++ de la carte ou source vidéo (transmission DisplayPort, DVI et HDMI à partir du port)

---

Conditions environnementales

Température de fonctionnement 0°C to 40°C (32°F to 104°F)

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

Humidité Humidité relative de 5%-90%

---

Caractéristiques physiques

Couleur Noir

Longueur de câble 6.3 in [16 cm]

Longueur du produit 9.4 in [24.0 cm]

Largeur du produit 1.7 in [4.4 cm]

Hauteur du produit 0.8 in [2.0 cm]

Poids du produit 2.2 oz [63.0 g]

---

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	0.7 in [1.9 cm]
Poids brut	2.5 oz [72.0 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