

Adaptateur DVI vers DisplayPort - Alimentation USB - 1920x1200 - Convertisseur DVI vers DisplayPort - Adaptateur Vidéo - DVI-D vers DP

N° de produit: DVI2DP2



Cet adaptateur DVI vers DisplayPort vous permet de connecter une source vidéo DVI, telle que votre ordinateur de bureau, à votre vidéoprojecteur ou écran DisplayPort (DP).

Le convertisseur DVI vers DisplayPort est alimenté par USB, ce qui vous permet de l'alimenter à l'aide d'un port USB de votre ordinateur, contrairement à certains convertisseurs qui requièrent des blocs d'alimentation externes encombrants. Les appareils alimentés par USB ne requièrent pas de prise secteur. Vous pouvez donc connecter un ordinateur DVI à un vidéoprojecteur ou écran DP lorsque l'accès aux prises de courant est limité ou impossible (par exemple, dans une salle de conseil ou poste de travail).

L'adaptateur DVI vers DP prend également en charge l'installation plug-and-play, vous évitant ainsi de devoir charger des pilotes ou logiciels sur votre ordinateur.

En utilisant l'adaptateur DVI vers DisplayPort, vous pouvez connecter un écran secondaire à un port DVI libre de votre ordinateur. Cet espace d'écran supplémentaire vous permet de multiplier facilement les tâches, et donc de travailler plus efficacement et d'en faire plus en moins de temps. Cette solution est parfaitement adaptée à un usage de bureau ou lorsque vous affichez des documents, des feuilles de calcul ou des pages Web sur plusieurs écrans.

Avec la prise en charge de résolutions d'affichage allant jusqu'à 1920 x 1200 ou 1080p, l'adaptateur DVI vers DisplayPort vous permet de tirer pleinement parti des capacités DVI-D à liaison simple intégrées à la carte graphique de votre ordinateur.

Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Connectez votre ordinateur portable ou de bureau compatible DVI à un écran DisplayPort
- Vous pouvez l'utiliser dans votre bureau ou en partage de bureau pour connecter un écran secondaire
- Partagez votre ordinateur DVI avec un vidéoprojecteur DisplayPort dans une salle de conseil ou en conférence

## Spécifications techniques

- **COMPATIBILITÉ LARGE:** cet adaptateur DVI-D Single-Link vers DisplayPort alimenté par USB connecte n'importe quel moniteur, écran ou projecteur DisplayPort. Idéal pour les ordinateurs de bureau, cartes graphiques et stations d'accueil avec sorties DVI-D.
- **IMAGE ULTRA NETTE :** Avec la prise en charge de résolutions jusqu'à 1920x1200 @ 60Hz, cet adaptateur DVI mâle vers DisplayPort femelle produit une qualité d'image claire et nette.
- **ALIMENTÉ PAR USB :** Le câble d'alimentation USB intégré de 20 cm se connecte facilement à un port USB disponible, éliminant ainsi le besoin d'un adaptateur d'alimentation externe. Le câble d'alimentation USB ne transmet pas de signaux vidéo ou de données.
- **CONFIGURATION FACILE :** Aucune installation de logiciel ou de pilote n'est nécessaire. Ce câble DVI vers DP fournit une solution simple "plug and play", pour une configuration facile et conviviale. fonctionne avec Windows, Linux, Chrome OS et MacOS.
- **SUPPORT PROFESSIONNELLE :** Bénéficiant d'une garantie de 2 ans de StarTech.com, cet adaptateur vidéo DVI-D vers DP est également accompagné d'un support technique gratuit à vie.

---

### Matériel

Politique de garantie	2 Years
Entrée AV	DVI-D
Sortie AV	DisplayPort
Prise en charge audio	Oui
ID du chipset	Mega Chip - STDP2600

---

Performance

Video Revision	DisplayPort 1.2
Résolutions numériques max.	1920 x 1200 at 60Hz
Résolutions prises en charge	1920x1200 1920x1080 (1080p) 1680x1050 (WSXGA+) 1600x1200 1600x900 1440x900 1400x1050 (SXGA+) 1366x768 1360x768 1280x1024 1280x960 1280x800 1280x768 (WXGA) 1280x720p (720p) 1280x600 1152x864 1024x768 800x600 (SVGA) 640x480 (480p)
Prise en charge grand écran	Oui
MTBF	1,040,762 heures

---

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - DVI-D (25 broches) 1 - DisplayPort (20 broches)
--------------	--

---

## Alimentation

Source d'alimentation Alimentation par USB

## Conditions environnementales

Température de fonctionnement 0°C to 55°C (32°F to 131°F)

Température de stockage -10°C to 70°C (14°F to 158°F)

Humidité Humidité relative de 40 %-50 %

## Caractéristiques physiques

Couleur Noir

Longueur de câble 24.2 in [615 mm]

Longueur du produit 9.9 in [25.2 cm]

Largeur du produit 1.5 in [3.9 cm]

Hauteur du produit 0.7 in [1.7 cm]

Poids du produit 3.4 oz [96.0 g]

## Informations d'emballage

Quantité par paquet 1

Longueur du Paquet 6.8 in [17.2 cm]

Largeur du Paquet 5.7 in [14.5 cm]

Hauteur du Paquet 1.3 in [3.3 cm]

Poids brut 6.0 oz [170.0 g]

## Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Adaptateur DVI vers DisplayPort

1 - Câble d'extension USB de 610 mm

## Informations de garantie

Warranty

2 ans

---

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