

## Adaptateur DisplayPort vers DVI - Convertisseur Vidéo d'Écran PC DisplayPort vers DVI - Convertisseur DisplayPort à DVI - DP à DVI (DVI-D)

N° de produit: DP2DVIADAP



L'adaptateur DP2DVIADAP DisplayPort DVI de StarTech.com vous permet de connecter un écran DVI-D sur une source vidéo DisplayPort (part ex. Des cartes vidéo DisplayPort, etc.), supprimant les coûts engendrés par la mise à niveau d'un écran doté de DisplayPort et permettant une connexion aisée à toute carte vidéo/source DisplayPort.

L'adaptateur DVI/DisplayPort prend en charge des résolutions d'écran d'au plus 1920x1200, vous permettant de profiter pleinement de la capacité DVI à liaison simple.

Le DP2DVIADAP est un adaptateur passif qui requiert un port DP++ (DisplayPort++), ce qui signifie que les signaux DVI et HDMI peuvent également être transmis via le port.

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique gratuite à vie.

### Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Idéal pour les écrans des centres de loisirs numériques, des bureaux, des salles de conférence et des salons
- 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

## Spécifications techniques

- **ADAPTATEUR DISPLAYPORT VERS DVI** : l'adaptateur DisplayPort 1.2 HBR2 vers DVI-I (DVI-D numérique uniquement) Single Link permet de connecter un écran, un moniteur ou un vidéoprojecteur DVI | 1920x1200/1080p 60 Hz ; HDCP 1.3 ; l'intercommunication EDID et DDC assure la compatibilité entre la source et l'écran
- **Adaptateur Écran PC DisplayPort (M) vers DVI-D (F) (DP vers DVI)**
- **PETIT FORMAT** : cet adaptateur sans câble qui se connecte directement à votre câble DVI est idéal pour les installations permanentes dans les salles de réunion | Connexion de l'écran principal ou secondaire | Design compact facilitant le transport entre le domicile et le bureau
- **CONNEXION STABLE** : le connecteur DP sans verrouillage est facile à déconnecter d'une source difficile d'accès | Compatible avec le câble de verrouillage par vis DVI pour éviter toute déconnexion ou tout détachement accidentel du câble | Testé avec des câbles DVI de 7,6 m maximum
- **FACILE À UTILISER** : sans logiciel ni pilote requis, l'adaptateur DP vers DVI fonctionne avec tous les systèmes d'exploitation, y compris Windows, Ubuntu et MacOS ; dongle adaptateur DisplayPort mâle vers DVI femelle | Le connecteur est DVI-I, mais seul un signal numérique (DVI-D) passe

---

### Matériel

Politique de garantie	3 Years
Active or Passive Adapter	Passif
Entrée AV	DisplayPort - 1.2
Sortie AV	DVI-I (Digital Only) - Single-Link
Prise en charge audio	Non

---

### Performance

Résolutions numériques max.	1920x1200/1080p
Spécifications audio	DVI - No Audio Support

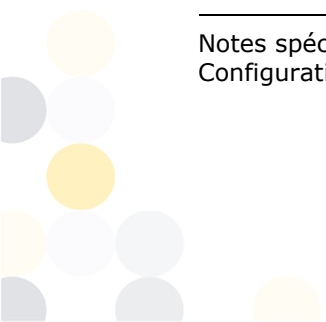
---

### Connecteur(s)

Connecteur A	DisplayPort (20 broches)
Connecteur B	DVI-I (29 broches)

---

### Notes spéciales / Configuration



Configurations du système et du câblage Carte vidéo ou source vidéo avec Port DP++ (DisplayPort++) requis pour la transmission DVI ou HDMI

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Longueur du produit	2.5 in [63.0 mm]
Largeur du produit	1.6 in [40.0 mm]
Hauteur du produit	0.4 in [11.0 mm]
Poids du produit	0.6 oz [18.0 g]

---

Informations d'emballage

Package Length	4.9 in [12.5 cm]
Package Width	3.5 in [90.0 mm]
Package Height	0.7 in [19.0 mm]
Poids brut	1.3 oz [38.0 g]

---

Contenu du paquet

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

---

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

