

Câble Adaptateur DisplayPort® vers DVI de 3 m - Convertisseur DP - 1920x1200

StarTech ID: DP2DVIMM10



Le câble de convertisseur vidéo DP2DVIMM10 DisplayPort vers DVI (M-M) vous permet de connecter un écran compatible DVI à une carte vidéo/source vidéo DisplayPort, à l'aide d'un seul câble. Le câble fournit une distance de connexion de 3 mètres et est doté d'un connecteur DVI mâle et d'un connecteur DisplayPort femelle. Le câble convertisseur vidéo DisplayPort/DVI prend en charge des transmissions vidéo à large bande passante, fournissant aisément des résolutions de moniteur d'au plus 1920x1200 ou des résolutions HDTV d'au plus 1080p. Vous pouvez ainsi profiter pleinement de votre écran DVI tout en utilisant une source vidéo DisplayPort ultra-performante. Le DP2DVIMM10 est un câble 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 2-ans et de l'assistance technique gratuite à vie.

Applications

- Permet de conserver votre écran DVI existant grâce aux câbles convertisseur vidéo DisplayPort vers DVI.
- L'adaptateur DisplayPort vers DVI permet une connexion facile et sans effort à tout écran DVI-D (numérique).

Features

- Prise en charge des résolutions PC d'au plus 1920x1200 et TVHD d'au plus 1080p.
- Adaptateur facile à utiliser, aucun logiciel n'est requis.

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Converter Type	Passif
Prise en charge audio	Non
Placage du connecteur	Nickel
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Connecteur A	1 - DisplayPort (20 pin) Mâle
Connecteur B	1 - DVI-D (25 pin) Mâle
Longueur max. de câble	3 m [10 ft]
Résolutions numériques max.	1920x1200 / 1080p
Couleur	Noir
Longueur de câble	3 m [10 ft]
Longueur du produit	3048 mm [120 in]
Poids du produit	0.1 kg [0.2 lb]
Remarque	Carte ou source vidéo avec port DP++ (DisplayPort++) requis.
Poids brut	0.1 kg [0.2 lb]
Inclus dans le paquet	1 - Câble convertisseur/adaptateur vidéo 3 m DisplayPort vers DVI - M/M

Certifications, Reports and Compatibility

