

Adaptateur / Convertisseur vidéo actif DisplayPort vers DVI - M/F - 1920x1200

Product ID: DP2DVIS



L'adaptateur actif DisplayPort vers DVI Single-Link DP2DVIS vous permet de connecter votre source vidéo DisplayPort (PC de bureau, ordinateur portable, etc.) sur des moniteurs, des projecteurs ou des écrans DVI-D, dont les télévisions et les home cinéma HD d'Apple, éliminant ainsi les coûts engendrés par l'achat d'un écran compatible DisplayPort.

Contrairement aux adaptateurs passifs, ce convertisseur DP vers DVI offre une conversion active qui peut être utilisée avec toute sortie DisplayPort, ce qui est idéal pour les cartes graphiques qui ne peuvent produire des signaux DP++ multimode (ATI Eyefinity par ex.). Prenant en charge des résolutions jusqu'à 1920 x 1200, cet appareil compact offre une solution simple pour convertir des sorties DisplayPort afin qu'elles soient compatibles avec les écrans, les téléviseurs ou les projecteurs DVI existants.

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

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Idéal pour les écrans des home cinéma, des bureaux, des salles de conférence et des salons commerciaux
- Conservez votre écran DVI existant et utilisez-le avec votre nouvel ordinateur ou nouvelle source DisplayPort
- Parfait pour utiliser votre moniteur DVI en tant qu'écran secondaire
- Parfait pour les écrans de grand format qui utilisent les hautes résolutions DVI
- Adaptation des cartes graphiques ne prenant pas en charge les signaux DP++ (multimode)

Features

- Prise en charge des résolutions jusqu'à 1920 x 1200
- Prise en charge de tous les écrans DVI-D, dont les télévisions et les home cinéma HD d'Apple
- Connecteur DisplayPort avec verrouillage
- Conformité avec les spécifications DisplayPort 1.1a
- Compatibilité avec le format HDCP 1.3
- Compatibilité avec les cartes vidéo ne prenant pas en charge les signaux DP++ (multimode)

Matériel	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Actif
	Entrée AV	DisplayPort
	Normes de l'industrie	HDCP 1.3 DisplayPort 1.1 DDWG 1.0
	Prise en charge audio	Non
	Résistance au feu	LSZH (faible fumée, zéro halogène)
	Sortie AV	DVI
	Type adaptateur	Adaptateurs
Performance	Prise en charge grand écran	Oui
	Résolutions numériques max.	1920x1200
Connecteur(s)	Connecteur A	1 - DisplayPort (20 broches) A verrouillage Mâle
	Connecteur B	1 - DVI-D (25 broches) Femelle
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 80 % à 90 %
	Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Température de stockage	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	0.8 in [20 mm]
	Largeur du produit	1.7 in [44 mm]
	Longueur de câble	5.7 in [14.6 cm]
	Longueur du produit	7.9 in [200 mm]
	Poids du produit	1.7 oz [48 g]
Informations d'emballage	Package Height	0.8 in [20 mm]
	Package Length	8.7 in [220 mm]
	Package Width	7.9 in [200 mm]
	Poids brut	2 oz [57 g]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur DisplayPort vers DVI

Product appearance and specifications are subject to change without notice.