

Adaptateur USB vers DVI - Carte vidéo USB externe pour PC et Mac - 1080p

N° de produit: USB2DVIPRO2



L'adaptateur USB vers DVI USB2DVIPRO2 fonctionne comme une carte graphique externe pour les ordinateurs Windows® et Mac®, ce qui en fait la solution idéale pour transformer votre ordinateur portable ou de bureau en environnement à deux écrans ou plus, et tout cela grâce à la simplicité et la praticité de l'USB.

L'adaptateur USB-DVI fournit un signal vidéo haute qualité (jusqu'à 1920 x 1200) pour toute une variété d'applications et peut gérer jusqu'à cinq écrans supplémentaires simultanément à partir d'un seul ordinateur (à l'aide de quatre adaptateurs vidéo externes USB2DVIPRO2). L'adaptateur se connecte à un ordinateur hôte via un port USB 2.0, il remplit la fonction d'une carte vidéo externe DVI pour étendre ou refléter le bureau affiché sur l'écran existant, sans avoir à ouvrir le boîtier de l'ordinateur.

Prenant en charge les pilotes pour Microsoft Windows® (dont les thèmes Aero) et Mac OS X, ainsi que la vidéo pour des résolutions jusqu'à 1920 x 1200, cet adaptateur vidéo USB-DVI est la solution idéale pour toute une gamme de systèmes d'exploitation et de grands écrans/moniteurs.

L'adaptateur USB vers DVI USB2DVIPRO2 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Permet d'ajouter plusieurs moniteurs/projecteurs (au plus cinq) à votre ordinateur à l'aide d'un seul périphérique USB2DVIPRO2 pour chaque écran supplémentaire.

- Visualisez de grandes feuilles de calcul ou plusieurs feuilles de calcul sur plusieurs écrans
- Augmentez la productivité en exécutant plusieurs applications sur différents écrans DVI, vérifiez votre messagerie électronique sur un écran tout en éditant un document sur l'autre
- Utilisez l'adaptateur USB-DVI pour connecter votre ordinateur à votre téléviseur afin de visionner des photos et films de famille
- Connectez plusieurs moniteurs DVI à un seul ordinateur afin de créer des présentations multimédias attrayantes
- Solution idéale pour les chercheurs et les écrivains qui permet d'afficher un matériel de référence sur un écran et un document de travail sur l'autre

Spécifications techniques

- Prise en charge d'Aero themes sous Windows®
- Performances optimales à 1920x1200 ; convient parfaitement pour une utilisation avec des moniteurs de tailles 24" à 26" ou inférieures.
- Alimentation par USB : Aucun adaptateur d'alimentation externe requis
- Compatible avec Mac® OS X
- Installation rapide et facile
- Alimentation par puce DisplayLink DL-195

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Entrée AV	USB 2.0
Sortie AV	DVI
USB Pass-Through	Non
Mémoire	16MB
ID du chipset	DisplayLink - DL-195

Performance

Résolutions numériques max.	1920x1200 (32-bit color)
Résolutions prises en	Widescreen (16/32 bit):



charge	1920x1200, 1680x1050, 1440x900, 1366x768
	Standard (16/32 bit): 1600x1200, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480
Spécifications générales	This USB video adapter uses a DisplayLink family chipset. If you're connecting this device to a computer along with additional USB video adapters or docking stations, please avoid using devices with a Trigger or Fresco family chipset.
MTBF	621,445 Hours

Connecteur(s)

Types de connecteur	DVI-I (29 broches) USB Type-A (4 broches) USB 2.0
---------------------	--

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.6 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0 Chrome OS™ v55+ Ubuntu 14.04, 16.04, 18.04
--------------------------------------	---

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Processeur du système : 1,2 GHz Mémoire du système : 512 Mo
Remarque	Les ordinateurs Macintosh à alimentation de type PC, comme les derniers iMac, PowerBook et PowerMac, ne sont pas pris en charge pour le moment Cet adaptateur vidéo USB utilise un chipset de la famille DisplayLink®. Si vous connectez cet appareil à un ordinateur en même temps que d'autres adaptateurs vidéo USB ou que des stations d'accueil, évitez d'utiliser des appareils ayant des chipsets d'autres familles, comme Trigger ou Fresco Logic® Connectez jusqu'à cinq adaptateurs vidéo USB à un seul ordinateur. La prise en charge de plusieurs adaptateurs varie en fonction des ressources de votre système Cet adaptateur vidéo USB n'est pas conçu pour les

applications graphiques exigeantes, telles que le jeu vidéo

Indicateurs

Indicateurs lumineux Bleu - Alimentation

Alimentation

Adaptateur
d'alimentation inclus Alimentation par USB

Conditions
environnementales

Température de
fonctionnement 10°C to 40°C (50°F to 104°F)

Température de
stockage -10°C to 80°C (14°F to 176°F)

Humidité < 85 % sans condensation

Caractéristiques
physiques

Couleur Noir

Longueur de câble 6.5 in [16.5 cm]

Longueur du produit 10.6 in [27 cm]

Largeur du produit 2.2 in [55 mm]

Hauteur du produit 0.8 in [20 mm]

Poids du produit 2.5 oz [70 g]

Informations
d'emballage

Package Length 5.7 in [14.6 cm]

Package Width 8.3 in [21.1 cm]

Package Height 1.7 in [42 mm]

Poids brut 8.6 oz [245 g]

Contenu du
paquet



Inclus dans le paquet CD de pilote

Manuel d'instruction

Adaptateur USB vers DVI

Adaptateur DVI vers VGA

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

