

Carte Graphique Externe USB 3.0 vers HDMI - Adaptateur Graphique Vidéo Double Écran/Multi-Écrans Externe USB 3.0 vers HDMI pour Mac et PC – Certifié DisplayLink – HD 1080p

N° de produit: USB32HDPRO



L'adaptateur USB 3.0 vers HDMI USB32HDPRO vous permet d'ajouter un écran HDMI à votre ordinateur par un port USB 3.0, ce qui constitue une manière économique et pratique d'élargir les capacités vidéo de votre Mac® ou de votre PC.

Grâce à sa prise en charge USB 3.0, cet adaptateur vidéo externe assure la bande passante nécessaire pour un rendement vidéo haute définition accéléré qui accepte les résolutions vidéo jusqu'à 1920 x 1200/1080p. Même si aucun port USB 3.0 n'est libre sur votre ordinateur, le modèle USB32HDPRO est rétrocompatible avec USB 2.0, ce qui vous permet de brancher votre écran HDMI à votre ordinateur et le prépare à passer à un système USB 3.0.

Obtenez l'espace écran supplémentaire dont vous avez besoin pour simplifier les tâches multiples et optimiser la productivité, sans même ouvrir votre boîtier d'ordinateur. Certains systèmes informatiques, dont les portables MacBook® et Ultrabook™ et les PC compacts, sont trop petits pour y installer une carte vidéo interne. L'adaptateur d'affichage USB propose une solution parfaite : comme carte vidéo externe, il n'exige qu'un port USB disponible pour étendre ou créer un miroir de votre bureau sur un autre écran.

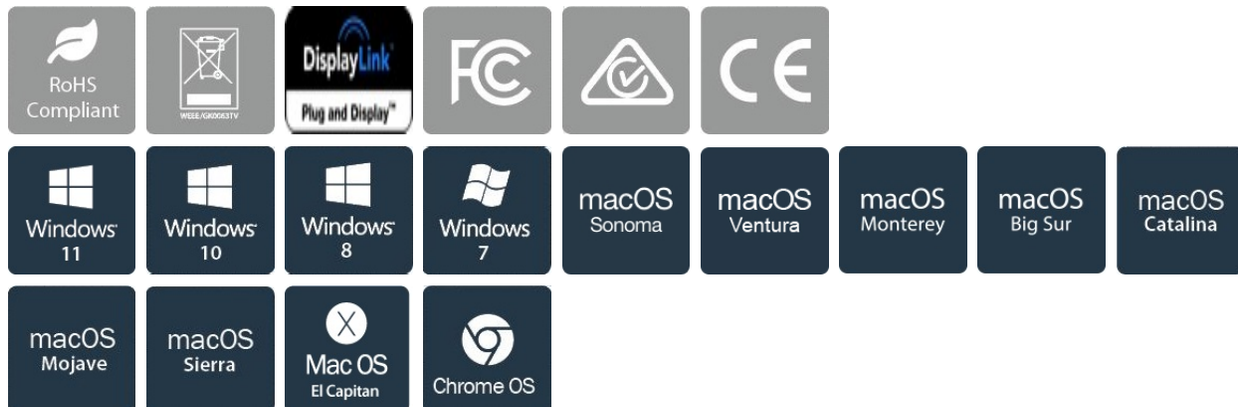
L'installation n'a jamais été aussi facile. Lorsque vous branchez cet adaptateur certifié DisplayLink Plug and Display à un ordinateur Windows® 10, Windows® 8 ou Windows® 7 connecté à Internet, il télécharge et installe automatiquement les pilotes les plus récents afin que vous n'ayez pas à télécharger ni installer manuellement de logiciels.

Configuration recommandée du système :

Unité centrale : Quad Core 2,4 GHz ou plus (i5 recommandé)

RAM : 4 Go ou plus

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Ajoutez un deuxième écran DisplayPort et tirez davantage de votre ordinateur de bureau sans avoir à l'ouvrir pour y installer une nouvelle carte vidéo
- Ajoutez une capacité multi-écrans à un seul ordinateur pour améliorer vos présentations multimédias
- Solution idéale pour les chercheurs et les écrivains qui permet d'afficher le matériel de référence sur un écran et un document de travail distinct sur l'autre
- Augmentez votre productivité en exécutant plusieurs applications sur différents écrans : vérifiez votre messagerie électronique sur un écran tout en naviguant sur Internet sur l'autre écran
- Visualisez de grandes feuilles de calcul ou plusieurs feuilles de calcul sur plusieurs écrans
- Solution compacte et légère qui permet aux voyageurs d'affaires utilisant un ordinateur portable USB 3.0 de le connecter à un écran/projecteur secondaire
- Ajoutez une sortie vidéo à un système informatique n'offrant pas suffisamment d'espace pour une extension comme des portables, des ultrabooks, des MacBook et des PC compacts (points de vente)

Spécifications techniques

- Raccordez un écran HDMI supplémentaire à votre Mac ou PC grâce à la technologie USB 3.0 assurant une lecture vidéo à 1080p avec cet adaptateur de carte graphique externe USB 3.0 vers HDMI
- Cet adaptateur USB vers HDMI est compatible avec les systèmes informatiques USB 3.0 tels que les Apple Mac et MacBook Pro/Air ainsi que les téléviseurs et vidéoprojecteurs HDMI

- USB vers HDMI/Adaptateur HDMI/Convertisseur HDMI/Adaptateur USB vers HDMI/Convertisseur USB vers HDMI/Carte vidéo externe/USB 3.0 vers HDMI/Carte graphique externe USB HDMI
- Raccordez un ordinateur portable, Ultrabook ou MacBook USB à l'écran HDMI de votre poste de travail avec cet adaptateur double écran/multi-écrans de carte vidéo/graphique USB 3.0 vers HDMI
- Prise en charge de l'audio 5.1 voies
- NOTE: Cet adaptateur n'est pas compatible macOS v 10.13.4-6. Nous recommandons une mise à jour vers la version 10.14 ou ultérieure pour garantir la compatibilité DisplayLink.

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Entrée AV	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Sortie AV	HDMI
Prise en charge audio	Oui
USB Pass-Through	Non
Mémoire	512MB
ID du chipset	DisplayLink - DL-3500

Performance

Résolutions numériques max.	1920x1200/1080p
Résolutions prises en charge	Widescreen(16/32 bit): 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x900, 1440x900, 1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720 Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600
Prise en charge grand écran	Oui
Spécifications audio	Son surround 5.1 voies (48 kHz)
Spécifications générales	Si vous utilisez l'OS X 10.8, la mise à jour Apple 10.8.3 doit être installée avant le logiciel DisplayLink. La 10.8.3

résout plusieurs problèmes graves de l'OS X qui apparaissent lors de l'installation du logiciel DisplayLink.

MTBF 87 880 heures

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)
Connecteur B	1 - HDMI (19 broches)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® XP (32-bit), Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11, 11 ARM macOS 10.6 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0 Ubuntu 18.04, 20.04, 22.04, 24.04 Chrome OS™ v55+
--------------------------------------	---

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Processeur du système : Quad Core 2,4 GHz (i5 recommandé) Mémoire du système : 4 Go
Remarque	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

Alimentation

Source d'alimentation	Alimentation par USB
Tension d'entrée	5V DC
Tension de sortie	5 DC

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 35°C (32°F to 95°F)
Température de stockage	-5°C to 40°C (23°F to 104°F)

Humidité 20 °C à 80 °C

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Longueur de câble	6.3 in [160 mm]
Longueur du produit	10.0 in [25.5 cm]
Largeur du produit	2.2 in [5.5 cm]
Hauteur du produit	0.8 in [1.9 cm]
Poids du produit	2.2 oz [62.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	8.3 in [21.0 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]
Package Height	1.6 in [4.1 cm]
Poids brut	7.1 oz [202.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur USB 3.0 vers HDMI
	1 - Disque d'installation du logiciel
	1 - Manuel d'instruction

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