

Adaptateur vidéo multi-écran USB 3.0 vers DisplayPort 4K - Carte graphique externe certifié DisplayLink - Ultra HD 4K

Product ID: USB32DP4K



Vous souhaitez ajouter la vidéo Ultra HD 4K à votre système informatique ? Vous pouvez maintenant apprécier la qualité d'image de la vidéo Ultra HD, même si votre système n'offre pas la prise en charge native de la sortie vidéo 4K. Au moyen d'un écran 4K supplémentaire branché à votre ordinateur, vous pouvez étendre ou créer un miroir de votre bureau pour augmenter votre productivité. La certification DisplayLink 4K Plug-and-Display assure l'installation automatique du pilote pour vous permettre de profiter de votre écran Ultra HD sans plus attendre.

Vous pouvez maintenant brancher un vidéoprojecteur, un moniteur ou un HDTV 4K à votre ordinateur, même si la carte vidéo de votre ordinateur portable ou de bureau n'offre pas la prise en charge native de la sortie 4K. L'adaptateur 4K USB vers DisplayPort USB32DP4K vous permet d'étendre ou de créer un miroir de votre écran principal sur une télévision ou un moniteur Ultra HD, ce qui met à votre disposition l'espace écran supplémentaire dont vous avez besoin pour simplifier l'utilisation multitâches et maximiser votre productivité.

Avec une résolution quatre fois supérieure à celle de la haute définition 1080p, la qualité d'image d'une télévision ou d'un moniteur 4K vous surprendra. Le USB32DP4K vous permet de profiter de la capacité de bande passante impressionnante d'une connexion USB 3.0 pour ajouter à votre écran 4K la qualité étonnante de l'Ultra HD. De plus, l'adaptateur est rétrocompatible avec les écrans 1080p, ce qui en fait un accessoire pratique pour vos applications à la maison, au bureau ou dans d'autres postes de travail.

L'installation n'a jamais été aussi facile. Lorsque vous branchez cet adaptateur certifié DisplayLink 4K Plug-and-Display à un ordinateur Windows® 7, Windows® 8 ou Windows® 10 connecté à Internet, il télécharge et installe automatiquement les pilotes les plus récents afin que vous n'ayez pas à le faire manuellement.

Le modèle USB32DP4K bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Connectez un vidéoprojecteur, un moniteur ou une télévision 4K à votre système informatique
- Visualisez de grandes feuilles de calcul ou plusieurs feuilles de calcul sur plusieurs écrans
- Permet d'augmenter la productivité en exécutant plusieurs applications sur différents écrans, vérifier votre messagerie électronique sur un écran tout en éditant un document sur l'autre

Features

- Ajoutez la prise en charge vidéo Ultra HD 4K à votre système informatique grâce à un port USB 3.0 disponible
- Une qualité d'image étonnante avec la prise en charge de résolutions jusqu'à 4K
- Certifié DisplayLink 4K Plug-and-Display - installation et mises à niveau automatiques des pilotes
- La connexion hôte USB 3.0 offre une bande passante maximale pour la sortie Ultra HD 4K
- Alimentation par USB, aucune autre source d'alimentation requise

Matériel	Warranty	2 Years
	Entrée AV	USB 3.0
	Nombre de ports	1
	Sortie AV	DisplayPort
	Prise en charge audio	Yes
	USB Pass-Through	No
	Mémoire	1GB
	ID du chipset	DisplayLink - DL-5500
Performance	Résolutions numériques max.	4K x 2K @ 30Hz
		Widescreen(16/32 bit):
	Résolutions prises en charge	3840x2160, 2048x1152, 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1366x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720
	Prise en charge grand écran	
	Spécifications audio	Standard(16/32 bit):
	Spécifications générales	

1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480

Yes

Stéréo 2 voies

Cet adaptateur vidéo USB est équipé d'un chipset de la gamme DisplayLink. Si vous le connectez à un ordinateur en même temps que des adaptateurs vidéo USB supplémentaires ou des stations d'accueil, évitez les appareils avec un chipset de la gamme Trigger ou Fresco.

Connecteur(s)	Connecteur A	USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)
	Connecteur B	DisplayPort (20 pin)
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10
		Mac OS® 10.6 - 10.12, 10.14 - 10.15
		Ubuntu 14.04, 16.04, 18.04
		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	Un seul adaptateur vidéo USB est pris en charge par ordinateur
	Remarque	Cet adaptateur vidéo USB n'est pas conçu pour les applications graphiques exigeantes, telles que le jeu vidéo
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	USB-Powered
Conditions environnementales	Température de fonctionnement	10°C to 40°C (50°F to 104°F)
		-10°C to 80°C (14°F to 167°F)
	Température de stockage	Humidité relative < 85 % sans condensation
Caractéristiques physiques	Couleur	Black
	Type de boîtier	Plastic
	Longueur de câble	2.5 in [63.5 mm]
	Longueur du produit	3.5 in [90 mm]
	Largeur du produit	1.8 in [45 mm]
	Hauteur du produit	0.6 in [15 mm]

	Poids du produit	2.1 oz [60 g]
Informations d'emballage	Package Length	8.3 in [2.1 cm]
	Package Width	5.7 in [1.4 cm]
	Package Height	1.5 in [38 mm]
	Poids brut	7.2 oz [204 g]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	Carte vidéo USB 3.0 vers DisplayPort
	Inclus dans le paquet	Disque d'installation du logiciel
	Inclus dans le paquet	Instruction Manual

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

