

Adaptateur vidéo multi-écran USB 3.0 vers DisplayPort 4K - Carte graphique externe certifiée 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.

L'utilisation multitâches Ultra HD

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.



Une qualité d'image étonnante

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.



High-Definition 1080p

Ultra HD 4K

Certifié Plug-and-Display 4K DisplayLink

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.



Windows 8

Windows 7



Certifications, rapports et compatibilité



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

Spécifications techniques

- 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
	ID du chipset	DisplayLink - DL-5500
	Mémoire	1GB
	Nombre de ports	1
	Prise en charge audio	Oui
	Sortie AV	DisplayPort
	USB Pass-Through	Non
Performance	Prise en charge grand écran	Oui
	Résolutions numériques max.	4K x 2K @ 30Hz
	Résolutions prises en charge	Widescreen(16/32 bit): 3840x2160, 2048x1152, 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1366x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720
	Spécifications audio	Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640X480
	Spécifications générales	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	1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 Mâle
	Connecteur B	1 - DisplayPort (20 broches) Femelle
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
		Cet adaptateur vidéo USB n'est pas conçu pour les applications graphiques exigeantes, telles que le jeu vidéo
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative < 85 % sans condensation

	Température de fonctionnement	10°C to 40°C (50°F to 104°F)
	Température de stockage	-10°C to 80°C (14°F to 167°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	1.5 cm [0.6 in]
	Largeur du produit	45 mm [1.8 in]
	Longueur de câble	63.5 mm [2.5 in]
	Longueur du produit	90 mm [3.5 in]
	Poids du produit	60 g [2.1 oz]
	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Package Height	38 mm [1.5 in]
	Package Length	21.1 cm [8.3 in]
	Package Width	14.4 cm [5.7 in]
	Poids brut	204 g [7.2 oz]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Carte vidéo USB 3.0 vers DisplayPort 1 - Disque d'installation du logiciel 1 - Instruction Manual

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