

# Adaptateur vidéo multi-écrans USB 3.0 vers HDMI - Carte graphique externe certifié DisplayLink - Ultra HD 4k

Product ID: USB32HD4K



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 multitâche Ultra HD

Vous pouvez maintenant brancher un vidéoprojecteur, un moniteur ou un téléviseur 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 USB vers HDMI 4K USB32HD4K vous permet d'étendre ou de créer un miroir de votre écran principal sur un téléviseur ou un moniteur Ultra HD, ce qui met à votre disposition l'espace écran supplémentaire dont vous avez besoin pour simplifier l'utilisation multitâche et maximiser votre productivité.



## Une étonnante qualité d'image 4K

Avec une résolution quatre fois supérieure à celle de la haute définition 1080p, la qualité d'image d'un téléviseur ou d'un moniteur 4K vous surprendra. Le USB32HD4K 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 USB32HD4K bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.









# Certifications, rapports et compatibilité













## **Applications**

- Connectez un vidéoprojecteur, un moniteur ou un téléviseur 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



# **Data Sheet**

	Warranty	2 Years
Matériel	Câblage	HDMI
	Entrée AV	USB 3.0
	ID du chipset	DisplayLink - DL-5500
	Mémoire	1Gb
	Nombre de ports	1
	Prise en charge audio	Oui
	Sortie AV	HDMI
	USB Pass-Through	Non
Performance	MTBF	43 341 heures
	Prise en charge grand écran	Oui
	Résolutions numériques max.	4K x 2K @ 30Hz
	Résolutions prises en charge	Widescreen(16/32 bit): 3840×2160, 2048×1152, 1920×1200, 1920×1080, 1680×1050, 1366×768, 1280×800, 1280×768, 1280×720
		Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640X480
	Spécifications audio	Stéréo 2 voies
	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.
Connecteur(s)	Connecteur A	1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 Mâle
	Connecteur B	1 - HDMI (19 broches) Femelle
Logiciel	Certifié Microsoft WHQL	Oui
	Compatibilité système d'exploitation	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.6 à 10.12 et 10.14 Ubuntu 14.04, 16.04 et 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



# **Data Sheet**

Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative < 85 % sans condensation
	Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°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	20 cm [7.9 in]
	Poids du produit	65 g [2.3 oz]
	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Package Height	41 mm [1.6 in]
	Package Length	21.2 cm [8.3 in]
	Package Width	14.5 cm [5.7 in]
	Poids brut	198 g [7 oz]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Carte vidéo externe 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