



## USB 3.0 4K Ultra HD Display Adapter

P/N : U3HDMI4K

### INTRODUCTION

Nous vous remercions d'avoir acheté l'adaptateur USB 3.0 4K Ultra HD Display i-tec. C'est un convertisseur vidéo / audio du port USB vers le port Display Port. La puce graphique prend en charge non seulement une résolution Full HD 1080 (1920 x 1080 pixels), mais jusqu'à une résolution 4K (UHD) de 3840 x 2160 pixels.

### CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Adaptateur USB 3.0 4K Ultra HD Display
- Câble USB 3.0 (60 cm) - pour la connexion à un PC / ordinateur portable, avec un connecteur type A - Mâle, et une extrémité, un connecteur Micro USB 3.0 – Femelle à l'autre extrémité
- CD avec pilote et manuel
- démarrage rapide

### CARACTÉRISTIQUES

- Interface : USB 3.0 (compatible USB 2.0)
- Sortie : HDMI selon les spécifications 1.4
- Alimentation : via câble USB
- Connectez jusqu'à 6 adaptateurs à un PC / ordinateur portable
- Résolutions : 720x400 720x480 768x576 800x600 832x624 800x480 848x480 1024x600 1024x768 1152x864 1152x870 1280x720 1280x768 1280x800 1280x960 1280x1024 1360x768 1366x768 1368x768 1400x1050 1440x900 1600x900 1600x1200 1680x1050 1920x1080 1920x1200 2048x1080 2048x1152 2048x1280 2048x1536 2560x1440 2560x1600 3840x2160
- Température de fonctionnement : 10-40 ° C
- température de stockage : -20 ~ 70 ° C
- Humidité : jusqu'à 85%
- Dimensions : 75 x 44 x 14 mm
- Poids : 36 g

### EXIGENCES DU SYSTEME

Système d'exploitation : Win 7 32/64bit, Win 8 32/64bit, Win 8.1 32/64bit, Win 10 32/64bit, Mac OS X 10.10 et supérieur

#### Pour un travail régulier sur plusieurs moniteurs

- Processeur : Intel Core i5 2 + GHz / AMD Trinity ou supérieur
- RAM : 4 Go
- Processeur graphique : Intel HD 4000, ATI Radeon HD7xxx, NVidia GeForce 5xxM ou mieux
- port USB 2.0 / nous recommandons USB 3.0

#### Pour la lecture de vidéos

- Processeur : Intel Core i7 2+GHz / AMD Richland A10-575x / AMD Kaveri A10-7400P ou mieux
- RAM : 8 Go
- Processeur graphique : Intel HD 4000, ATI Radeon HD 8650, NVIDIA GeForce 7xxM ou mieux
- port USB 3.0

Pour la lecture de vidéos UHD 4K, votre ordinateur doit pouvoir décoder cette vidéo avec son processeur graphique. Les ordinateurs portables moins puissants, peuvent lire les vidéos 4K, mais le résultat n'est pas idéal (rupture, coupures vidéos).

### INSTALLATION DE WIN 7 / WIN 8 / WIN 8.1 / WIN 10 (VERSION 32 / 64BIT)

Avant la première utilisation, veuillez ne pas connecter l'adaptateur vidéo USB 3.0 4K Display Ultra HD au PC / ordinateur portable avant installation des pilotes appropriés à partir du CD inclus. Les pilotes doivent être installés avant la première utilisation.

Insérez le CD de pilotes dans le lecteur et installez les pilotes - procédez comme suit :

Choisissez l'installation à partir du CD-ROM Setup.exe à partir du répertoire CD : / Driver ou confirmez l'installation automatique du pilote téléchargé. Les pilotes actuels des produits i-tec sont disponibles sur notre site Web [www.i-tec.cz/fr](http://www.i-tec.cz/fr) sous l'onglet «Téléchargement» pour chaque produit.

Remarque pour l'installation du port vidéo (affichage) : l'installation s'effectue en quelques étapes. Sous Win 7/8 / 8.1 / 10 procédez à l'installation en tant qu'administrateur et redémarrez votre PC / ordinateur portable après installation.

L'écran peut scintiller pendant l'installation du pilote, ceci est un processus normal.

Nous vous recommandons de redémarrer lorsque l'installation du pilote est terminée.

Le système est alors affiché sous la forme des adaptateurs d'affichage USB «USB3.0 UHD HDMI Adapter» et «DisplayLink Audio» dans les périphériques audio

L'écran peut scintiller pendant l'installation du pilote, ceci est un processus normal.

Nous vous recommandons de redémarrer l'ordinateur lorsque l'installation du pilote est terminée.

Le système est alors affiché comme adaptateur d'affichage USB « adaptateur USB3.0 UHD HDMI » et dans périphériques audio comme « DisplayLink Audio ».

### **INSTALLATION DU MATERIEL (CONNEXION DE L'ADAPTATEUR AU PC / ORDINATEUR PORTABLE)**

1. Allumez le PC / ordinateur portable et connectez le câble USB au port Micro USB 3.0.
2. Connectez le câble USB 3.0 à un port USB 3.0 / 2.0 de votre PC / ordinateur portable.
3. Par la suite, l'installation automatique des pilotes dans chaque système est démarrée.
4. Redémarrez le PC / ordinateur portable une fois l'installation terminée.
5. Connectez le câble DP à l'adaptateur vidéo USB 3.0 4K Display Ultra HD et au moniteur. Après la connexion, le moniteur peut scintiller, ce qui correspond à un état normal.

### **INSTALLATION DES PILOTES SOUS MAC OS X**

Veuillez lors de la première utilisation ne pas connecter l'adaptateur vidéo USB 3.0 4K Ultra HD au MacBook / PC avant d'avoir installé les pilotes appropriés à partir du CD fourni. Les pilotes doivent être installés avant la première utilisation.

Insérez le CD avec les pilotes dans le lecteur ou téléchargez le logiciel requis sur notre site Web [www.i-tec.cz/fr](http://www.i-tec.cz/fr) sous l'onglet «Téléchargement» de ce produit. Pour installer les pilotes, suivez ces étapes :

Choisissez installation à partir du fichier **DisplayLink\_MacOSX.dmg** dans le répertoire du CD : / ou exécutez le fichier téléchargé. Ouvrez le fichier sur votre MacBook / PC en tant que disque virtuel, sélectionnez «Drivers» puis «DisplayLink Software Installer». Sélectionnez, ensuite, la langue d'installation et suivez les instructions à l'écran afin d'entrer le mot de passe utilisateur si nécessaire. L'écran peut scintiller au cours de l'installation des pilotes. Il s'agit d'un état normal. Une fois l'installation terminée, redémarrez le MacBook / PC.

### **INSTALLATION DU MATERIEL (CONNEXION ADAPTATEUR MACBOOK / PC)**

Allumez le MacBook / PC et connectez le câble USB au port Micro USB 3.0. Connectez le câble USB 3.0 à un port USB 3.0 / 2.0 libre de votre MacBook / PC. L'installation automatique des ports dans chaque système est alors débutée. Redémarrez le MacBook / PC. Connectez le câble DP à l'adaptateur USB 3.0 4K Ultra HD et au moniteur USB 3.0 4K. Après la connexion, le moniteur peut scintiller, ce qui correspond à un état normal.

Les ports installés sous Mac OS X sont affichés comme «adaptateur USB3.0 UHD DisplayPort» dans le «A propos de ce Mac» → «System Profiler» → «Hardware» → «USB».

### **DÉSINSTALLATION DES PILOTES**

Par défaut, utilisez le Panneau de configuration - Ajouter ou supprimer des programmes (Programmes) - supprimer :  
Logiciel DisplayLink Core pour pilotes vidéo

### **INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ**

- Ne pas exposer à des températures et à une humidité extrêmes.
- Utilisez l'appareil sur des surfaces planes afin d'éviter qu'il ne glisse et ne tombe au sol.
- Gardez les pilotes et le manuel pour une utilisation ultérieure