



USB 3.0 Docking Station DVI Full HD video

P/N: U3DVIDOCKL

INTRODUCTION

Nous vous remercions d'avoir acheté la station d'accueil i-tec qui vous permet de connecter tous vos appareils favoris tels que clavier, souris, lecteur externe ou imprimante USB à un ordinateur portable / tablette / PC via un port USB, le système audio propose une entrée casque et microphone, un modem Internet / Réseau LAN Ethernet PC avec port LAN, moniteur via port DVI-I, etc. Tous ces appareils se connectent facilement et rapidement à votre ordinateur portable / tablette / PC avec un seul câble USB 3.0. En tant que périphérique d'affichage, vous pouvez utiliser des moniteurs LCD et plasma et des téléviseurs modernes, car la station d'accueil est équipée d'un port DVI-I. La puce graphique, qui est le "cœur" de la station d'accueil, prend en charge la résolution Full HD + (2048 x 1152 pixels)

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Station d'accueil i-tec USB 3.0 avec support
- Adaptateur secteur
- Câble USB 3.0 (une extrémité avec un connecteur de type A, l'autre extrémité de type B, 100 cm) - pour la connexion à un ordinateur portable / une tablette / un PC
- CD avec pilote et manuel
- démarrage rapide

EXIGENCES DU SYSTEME

- Configuration matérielle requise: Ordinateur portable / tablette avec Win 8 / Win 10 PC avec port USB 3.0 / 2.0 libre. Si vous avez une interface USB 2.0, la vitesse de transfert de données sera limitée. Processeur Intel Pentium 1,2 GHz ou supérieur, 512 Mo de RAM.
- Système d'exploitation: Windows XP SP3 / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 32/64 bit, Mac OS X.
- Pour lire un DVD sur un moniteur supplémentaire, vous avez au minimum besoin d'un processeur Intel Pentium 2.0 et supérieur, 1 Go de RAM et une résolution d'écran de 800 x 600 et 16 couleurs.

ATTENTION!

Avant l'installation sur le port USB 3.0, assurez-vous d'avoir les derniers pilotes disponibles (pour le contrôleur USB 3.0) sur votre ordinateur portable / tablette / PC). Les produits dotés d'une USB 3.0 avec technologie SuperSpeed sont utilisés depuis 2010, mais les pilotes de périphériques

pris en charge sont toujours adaptés. Pour profiter des avantages d'un périphérique USB 3.0 rapide, vous avez besoin d'un ordinateur portable / tablette / PC avec une interface USB 3.0. Le circuit (chipset) installé permet une fonctionnalité sans problème mais doit avoir les derniers pilotes disponibles.

Les problèmes que vous pouvez rencontrer lors de l'installation ou de l'utilisation de nos périphériques USB 3.0 sont souvent causés par l'obsolescence des pilotes installés pour le contrôleur USB 3.0 ou le chipset de votre ordinateur portable / tablette / PC. Une autre source de problèmes peut également provenir de l'obsolescence du microprogramme du contrôleur de port USB 3.0. Il s'agit le plus souvent d'un des fabricants suivants: Intel, Renesas (anciennement NEC), Via (VLI), AS Media, Fresco Logic, Etron.

Les pilotes actuels des produits i-tec, sont disponibles sur notre site Web www.i-tec.cz/fr sous l'onglet "Téléchargement" pour chaque produit.

A la fin de l'installation de Windows 10, démarrez Windows Update (bouton Démarrer> Paramètres> Windows Update). Ceci est important car après l'installation, différents pilotes peuvent être manquants sur votre système. Après avoir démarré Windows Update, puis redémarré, démarrez Windows Update à nouveau. Répétez ce processus jusqu'à ce qu'aucune nouvelle mise à jour ne soit trouvée

Note:

L'installation des ports audio, des lecteurs et du concentrateur USB (pour les ports USB 3.0 / 2.0 de type A) est automatique à partir du système, les autres ports doivent être installés à partir du CD fourni.

Avant de connecter, pour la première fois, la station d'accueil à l'ordinateur portable, à la tablette ou au PC, vous devez d'abord installer le port LAN et DVI-I à partir du CD fourni, puis ensuite seulement connecter la station d'accueil.

INSTALLATION DES PILOTES DANS WINDOWS XP SP3 / VISTA / 7/8 / 8.1 / 10 (VERSION 32/64 BIT)

Lors de la première utilisation, ne connectez pas la station d'accueil à l'ordinateur portable / tablette / PC tant que vous n'avez pas installé les pilotes appropriés de port LAN et DVI-I à partir du CD fourni. Les pilotes de périphérique doivent être installés avant la première utilisation.

Insérez le CD du pilote dans le lecteur ou téléchargez le logiciel requis sur notre site Web www.i-tec.cz/fr sous l'onglet "Téléchargement" de ce produit. Pour installer les pilotes, procédez comme suit:

Pour les ports LAN et DVI-I, choisissez l'installation à partir du fichier Setup.exe dans le répertoire du CD: / ou démarrez le fichier téléchargé, sélectionnez la langue d'installation et suivez les instructions à l'écran

Note:

Sous Windows Vista / 7/8 / 8.1 / 10, installez le port DVI-I en tant qu'utilisateu"Administrateur". L'écran peut scintiller pendant l'installation des pilotes. Il s'agit d'un état normal. Après installation, nous vous recommandons de redémarrer l'ordinateur portable / tablette / PC.

INSTALLATION DU MATERIEL (CONNEXION DU LA STATION D'ACCUEIL AU NOTEBOOK, TABLETTE, PC)

1. Allumez l'ordinateur portable / tablette / PC et connectez l'adaptateur secteur à la station d'accueil.
2. Branchez l'adaptateur secteur sur un réseau AC 110 V / 230 V.
3. Branchez le câble USB 3.0 sur un port USB de type B situé sur le panneau arrière de la station d'accueil.
4. Connectez le câble USB 3.0 au port USB 3.0 / 2.0 libre de votre ordinateur portable / tablette / PC.
5. Par la suite, s'effectue l'installation automatique des ports dans le système particulier.
6. Redémarrez l'ordinateur portable / tablette / PC une fois l'installation terminée.

INSTALLATION DES PILOTES SOUS MAC OS X

Lors de la première utilisation, ne connectez pas la station d'accueil à l'ordinateur portable / tablette / PC tant que vous n'avez pas installé les pilotes appropriés de port LAN et DVI-I à partir du CD fourni. Les pilotes de périphérique doivent être installés avant la première utilisation.

Insérez le CD du pilote dans le lecteur ou téléchargez le logiciel requis sur notre site Web www.i-tec.cz/fr sous l'onglet "Téléchargement" de ce produit. Pour installer les pilotes, procédez comme suit:

Pour les ports LAN et DVI-I, choisissez l'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 MATERIELLE (CONNEXION DE LA STATION D'ACCUEIL AU MACBOOK / PC)

1. Allumez le MacBook / PC et connectez l'adaptateur secteur à la station d'accueil.
2. Branchez l'adaptateur secteur sur un réseau AC 110 V / 230 V.
3. Branchez le câble USB 3.0 sur un port USB de type B situé sur le panneau arrière de la station d'accueil.
4. Connectez le câble USB 3.0 au port USB 3.0 / 2.0 libre de votre MacBook / PC.
5. L'installation automatique des ports est alors lancée.
6. Redémarrez le MacBook / PC une fois l'installation terminée.

Si l'un des accessoires figurant sur l'emballage manque dans l'emballage, veuillez nous contacter par e-mail à l'adresse support@itecproduct.com afin que nous vous puissions vous envoyer les accessoires manquants. N'oubliez pas d'indiquer l'adresse de livraison