

## Station d'accueil double i-tec USB-C / USB-A 3.0 4K 60 Hz

Station d'accueil universelle i-tec 5K USB 3.0 / USB-C, 2x 4K 60 Hz Vidéo 2x HDMI, 2x DisplayPort, 1x GLAN Ethernet, 6x USB-A 3.0, 1x entrée / sortie audio, verrou Kensington ; pour ordinateurs portables, tablettes, smartphones; Windows, Mac OS, Linux, Android, compatible Thunderbolt 3

### Description du produit



Grâce à cette station d'accueil universelle i-tec, vous obtenez une résolution graphique incroyable jusqu'à **5K / 60Hz**, qu'aucune autre station d'accueil ne propose dans cette catégorie de prix. La station d'accueil se connecte via l'interface USB 3.0 et **ne permet pas la charge des ordinateurs portables et des tablettes**. Personnalisez votre poste de travail et connectez vos accessoires préférés à votre ordinateur portable ou tablette au moyen d'une interface USB-A 3.0 ou USB-C. Grâce à cette station d'accueil, vous ne serez pas obligé de constamment connecter et déconnecter tous vos périphériques à chaque fois que vous prendrez votre ordinateur portable ou tablette avec vous.

Un autre avantage est également une plus

importante place sur le bureau, où l'encombrement des câbles disparaîtra. Il suffit de **connecter la station d'accueil à l'aide d'un seul câble** et vous pourrez immédiatement commencer à l'utiliser. Les deux câbles de connexion (USB-C à C, USB-C à A) sont inclus. L'installation du pilote est automatique sous Win 10, veuillez télécharger les pilotes pour les autres systèmes d'exploitation [ici](#).

Profitez d'une impressionnante expérience grand écran en regardant des films 4K / 60Hz, des graphismes professionnels, des médias en continu, des diaporamas ou des sites Web. La station d'accueil est équipée de **quatre sorties graphiques** vous permettant d'utiliser différentes combinaisons de deux écrans. Connectez 2x HDMI ou 2x Display Port ou 1x HDMI et 1x Display Port, avec une constante résolution **4K jusqu'à 4096x2160 à 60Hz**. Lors de la connexion d'un seul moniteur au moyen de 2 câbles DP, vous pouvez obtenir une résolution **5K jusqu'à 5120x2880 à 60 Hz**, mais la carte graphique de votre ordinateur doit supporter une résolution de 5K. Avec son propre et puissant contrôleur DL 6950, la station d'accueil ne perturbera pas le fonctionnement de votre ordinateur portable ou votre tablette.

La station d'accueil offre également une **entrée / sortie audio, une carte réseau gigabit, six ports USB 3.0, une serrure Kensington et un interrupteur ON / OFF**. En outre, il dispose d'un design compact et élégant et d'un système de refroidissement passif.

### Informations importantes

- 1x port USB-C pour la connexion d'un ordinateur portable avec interface USB-C ou USB-A, les deux câbles de connexion sont inclus
- Interface graphique: 2x HDMI et 2x Display Port. La station d'accueil supporte jusqu'à deux moniteurs.
- Résolutions:

- 1 moniteur connecté via 2 câbles DP: 1x DP + 1x DP supporte jusqu'à 5K 5120x2880 à 60Hz, la carte graphique de votre ordinateur doit supporter une résolution 5K
- 2 moniteurs connectés simultanément: 1x DP + 1x DP supporte jusqu'à 4K 4096x2160 à 60Hz; 1x DP + 1x HDMI prend en charge jusqu'à 4K 4096x2160 à 60Hz; 1x HDMI + 1x HDMI prend en charge jusqu'à 4K 4096x2160 à 60Hz
- 6x Port USB-A 3.0 afin de connecter vos périphériques USB 3.1 / 3.0 / 2.0 existants et permettre le transfert de données à grande vitesse (5 Gbps), supporte la fonction USB Hot Swapping
- 1x port Ethernet GLAN RJ-45 pour un accès réseau et Internet haute vitesse sur Gigabit Ethernet, prend en charge 10/100/1000 Mbps
- Circuit intégré: DisplayLink DL6950, VIA VL813
- Sortie microphone séparée et sortie casque, 1x Sortie audio 5.1 3.5 mm, 1x entrée micro 3.5 mm
- Interrupteur ON / OFF permettant d'allumer et éteindre la station d'accueil
- Indication LED
- verrou Kensington
- 1x entrée d'alimentation - adaptateur d'alimentation externe (sortie: DC 20V / 2A)
- Système d'exploitation: Windows 7/8 / 8.1 / 10 32/64 bits, Mac OS X, Linux Ubuntu 14.04 / 16.04, Android 6 et supérieur. Windows 10 - Installation automatique des pilotes au sein du système d'exploitation. Autres systèmes d'exploitation - installation manuelle du pilote. Mise à jour automatique du logiciel.

## Spécifications

Numéro d'article i-tec	Description du produit & EAN
CADUAL4KDOCK	USB-C / USB-A 4 K 60 Hz Station d'accueil double affichage EAN 8595611702051

Hardware	
Type d'interface	USB-C / USB-A
Afficheurs pris en charge	2

## Recommandations d'utilisation de la station d'accueil sur les plates-formes suivantes

### Intel Core i3

Utilisation bureautique (applications du type Word, PowerPoint, Excel) et utilisation bureautique ou vidéo sur 1 moniteur avec une résolution 2k. Il est possible d'utiliser simultanément l'un des ports USB pour transférer et sauvegarder des données, par exemple sur un disque dur externe. (La connexion de deux moniteurs avec une résolution vidéo FullHD et 4k est possible, mais peut entraîner un temps de réponse plus long du système et considérablement réduire la fréquence d'images par seconde).

### Intel Core i5

Utilisation bureautique et de divertissement avancée (applications Word, PowerPoint, Excel)

et applications 2D type Photoshop), utilisation bureautique et applications sur 2 moniteurs avec une résolution 4K. Recommandé pour la lecture vidéo : 1x 2K et 1x 4K. Deux ports USB peuvent être utilisés pour transférer et sauvegarder des données. (La lecture vidéo 2x 4K peut considérablement réduire le nombre d'images par seconde et / ou ralentir la réponse du système d'exploitation et des applications en cours d'exécution).

### **Intel Core i7**

Utilisation universelle (y compris les applications exigeantes en 3D type CAD ), résolution vidéo 4K sur les deux moniteurs, taux de transfert maximal pour le transfert de données, sur tous les ports USB

### **Ports**

HDMI	2 (4K résolution 4K jusqu'à 4096 x 2160@60Hz)
DisplayPort	2 (4K résolution 4K jusqu'à 4096 x 2160@60Hz), (résolution 5 5120 x 2880@60Hz quand 1 seul moniteur est connecté au moyen de 2 câbles DP)
USB-C 3.1 (Gen. 1)	1X port USB-C port pour la connexion à un ordinateur portable au moyen des interfaces USB-C ou USB-A, les 2 câbles de connexion sont compris dans l'emballage
USB 3.0 Type A	6X ports USB 3.0 (5 Gbps), supportant la fonction USB Hot Swapping
RJ-45	1x Gigabit Ethernet, supportant des vitesses de 10 / 100 / 1000 Mbp
Audio	2x entrée microphone séparée et sortie casque, 1x sortie audio 5.1 35 mm, 1x entrée micro 3.5 mm

### **Exigences du système**

Logiciel	Ordinateurs portables ou tablettes avec une interface USB-A ou USB-C
Système d'opération	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 32/64 bit, Mac OS X, Linux Ubuntu 14.04 / 16.04, Android 6 a vyšší. Windows 10 – installation automatique des pilotes au sein du système. Installation manuelle pour les autres systèmes d'opération. Le logiciel s'actualise automatiquement.

### **Alimentation**

Courant d'entrée	2 A
Tension d'entrée	100 – 240 V AC
Courant de sortie	2 A
Tension de sortie	20 V DC
Adaptateur secteur	Adaptateur secteur externe (sortie: DC 20V/2A) EU 2-pin

### **Autres fonctionnalités**

Couleurs	Gris espace / bleu
Matériel	Plastique

Dimensions du produit	223 x 88 x 27 mm
Poids du produit ( sans emballage)	338 g
Poids du produit ( avec emballage)	915 g
Poids du paquet	315 x 145 x 60 mm

#### **Service**

Période de garantie	2 ans
Support technique	Durée de vie du produit (cycle de vie du produit)

#### **Contenu de l'emballage**

Station d'accueil i-tec USB-A 3.0 / USB-C
Câble USB-C 3.1 vers USB-C (90 cm)
Câble USB-C 3.1 vers USB-A (90 cm)
Adaptateur d'alimentation (Câble DC 110 cm)
Démarrage rapide

Pour plus d'informations sur la configuration du produit et les réponses aux questions fréquemment posées, visitez notre site [www.i-tec-europe.eu](http://www.i-tec-europe.eu). Les spécifications du produit sont sujettes à modification sans préavis.