

i-tec USB-C Travel Dock 4K HDMI ou VGA, Câble USB-C 20cm

i-tec USB-C 4K Travel Docking Station – Multifunktionsadapter, 1x HDMI 4K Ultra HD oder 1x VGA, 1x Gigabit Ethernet, 2x USB 3.0 Port, 1x USB-C Port, 1x USB-C Power Delivery Port, compatible mit Thunderbolt 3



DESCRIPTION DU PRODUIT

i-tec USB-C 4K Travel station d'accueil se caractérise par des dimensions compactes, par un poids bas ainsi que par son utilisation sans l'adaptateur d'alimentation. C'est la raison pour laquelle elle est très bien utilisable pour voyages. La station d'accueil vous donne la possibilité de brancher vos périphériques favoris sur votre ordinateur portable/tablette tactile/ordinateur personnel (PC) par l'intermédiaire d'un seul câble USB (20 cm).

La station d'accueil est dotée du port HDMI et du port VGA pour assurer le branchement d'un écran externe ou d'un appareil de projection. Néanmoins, seul un de ces ports est toujours utilisable en même temps ; soit le port HDMI, soit le port VGA. Dans le cas où vous brancheriez simultanément des écrans sur les deux ports, la station d'accueil préférera automatiquement l'écran HDMI en procédant au débranchement de l'écran VGA. Pour l'affichage, vous pouvez utiliser des écrans modernes plasma ou écrans et téléviseurs ACL. Le chipset graphique supporte la HDMI 4K 3840x2160@30Hz ou VGA Full HD résolution (1920 x 1200@60Hz).

C'est vrai que la connexion au réseau WiFi est confortable, mais soyons sincères, si vous souhaitez avoir une véritable vitesse sans compromis, la connexion par l'intermédiaire du câble, à travers le port Gigabit Ethernet, est par-dessus tout. Toutefois, aujourd'hui, ce port est souvent manquant chez nombreux périphériques modernes. Et c'est justement notre station d'accueil qui vous rend possible un accès facile au réseau 10/100/1000 Mbps. Avec elle, vous pouvez profiter de la connexion haute vitesse à l'Internet, dans la tranquillité et en paix sans aucun dérangement.

En plus, la station d'accueil vous offre 2x ports USB 3.0, pour s'occuper du branchement de vos périphériques USB 3.1/3.0/2.0 standard, et la transmission des données haute vitesse (5 Gbps), 1x port USB-C Power Delivery pour la charge de votre ordinateur portable, tablette tactile ou téléphone intelligent tout en supportant la technologie Power Delivery (aucune station d'accueil USB-C ne supporte au travers de cette interface la transmission vidéo et seul le Thunderbolt 3 le permet). En ce qui concerne ce port, vous pouvez brancher sur lui aussi bien un adaptateur réseau original qu'un universel avec le connecteur USB-C, ce qui vous rend possible la charge continue et ininterrompue de votre ordinateur portable, tablette tactile ou téléphone intelligent même au cours du travail avec eux.

Vu que l'installation des pilotes informatiques se déroule automatiquement du système, vous n'avez qu'à brancher la station d'accueil par l'intermédiaire d'un seul câble sur le port USB-C ou sur le port Thunderbolt 3 de votre ordinateur et aussitôt après, vous pouvez l'utiliser tout de suite. La station d'accueil est très bien utilisable pour l'Apple MacBook 2015, Chromebook Pixel 2015, Acer Switch Alpha 12, Dell XPS 13, HP EliteBook Folio G1,

ainsi que pour d'autres périphériques avec le connecteur USB-C. Ledit connecteur dispose de beaucoup d'avantages. Il est tout petit et symétrique et, en supportant le branchement bilatéral, il rend possible une connexion vite et bien facile. Étant donné qu'il ne dépend pas de sa position (tout en étant possible de le faire tourner de 180°), pour le branchement, il n'est pas important quel côté reste tourné vers le haut et quel vers le bas. C'est la raison pour laquelle vous pouvez rester tranquille sans y faire beaucoup d'attention.

Assurez-vous de vérifier la compatibilité de votre appareil, afin de vérifier s'il répond à toutes les exigences nécessaires avec au fonctionnement avec les produits spécifiques i-tec, en particulier la sortie vidéo (mode Display Port Alt), et / ou l'alimentation (Power Delivery). Si votre appareil n'est pas totalement compatible, votre nouveau produit i-tec risque de ne pas fonctionner correctement. Vous pouvez trouver les spécifications concernant votre appareil (port USB, par exemple), dans le mode d'emploi fourni avec votre ordinateur portable/tablette/smartphone ou, alternativement, via le service client du fabricant de votre appareil. Si vous êtes toujours incertain, contactez notre service à support@itecproduct.com.

Description complète du produit: i-tec USB-C Travel station d'accueil – l'adaptateur multifonctionnel, 1x HDMI 4K Ultra HD ou VGA Full HD, 1x Gigabit Ethernet, 2x ports USB 3.0, 1x port USB-C, 1x USB-C Power Delivery, compatible avec Thunderbolt 3

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Branchez facilement et vite tous vos périphériques favoris sur votre ordinateur portable, tablette tactile, ordinateur de bureau (PC) ou téléphone intelligent à travers la nouvelle interface USB-C ou Thunderbolt 3
- 1x connecteur USB-C 3.1, vitesse de transmission jusqu'à 10 Gbps, tout en assurant le branchement sur votre ordinateur portable, tablette tactile, ordinateur de bureau (PC) ou téléphone intelligent
- 1x port USB-C 3.1 (gén. 1) pour la connexion de périphériques de données modernes avec connecteur USB-C (Aucune autre station d'accueil USB-C ne prend en charge, via ce port, la transmission vidéo, seul la station d'accueil Thunderbolt 3 peut le faire), vitesse de transmission jusqu'à 5 Gbps. A utiliser aussi comme Power Delivery avec le profil 4 (max. 60W) qui vous rend possible la charge de votre ordinateur portable, tablette tactile ou téléphone intelligent, tout en supportant la technologie Power Delivery. Vous pouvez brancher sur ce port aussi bien un adaptateur réseau original qu'un universel avec le connecteur USB-C, ce qui vous rend possible la charge continue et ininterrompue de votre ordinateur portable, tablette tactile ou téléphone intelligent même au cours du travail avec eux
- 2x ports USB-A 3.0 pour s'occuper de la connexion de vos périphériques USB 3.1/3.0/2.0 existants, haute vitesse de transmission des données (5 Gbps)
- Longueur du câble USB 20 cm
- Accès au réseau et à l'Internet haute vitesse, par l'intermédiaire de Gigabit Ethernet, 1x port Ethernet GLAN RJ-45 en appuyant les vitesses 10/100/1000 Mbps (si vous utilisez le système d'exploitation MacOS (en particulier Sierra 10.12), veuillez, s'il vous plaît, télécharger les pilotes pour le port LAN)
- L'interface graphique : 1x HDMI, résolution maximale 4K 3840x2160@30Hz, pour faciliter un branchement d'un écran d'affichage externe, appareil de projection ou téléviseur, tout en rendant possible la transmission de la vidéo ainsi que du son stéréo
- 1x VGA, résolution maximale Full HD 1920x1200@60Hz, pour faciliter un branchement d'un écran d'affichage externe, appareil de projection ou téléviseur, tout en rendant possible la transmission de la vidéo
- Modes : Étendre, Miroir, Écran primaire
- Couleurs appuyées 16/32 bits
- L'alimentation du bus informatique USB, sans besoin d'utiliser l'adaptateur d'alimentation externe ;
- Système d'exploitation : Il faut avoir l'interface USB-C avec le support de "DisplayPort Alternate Mode" et „Power Delivery“ (il est possible qu'il y ait des périphériques/systèmes avec l'interface USB-C qui ne disposent pas de ce standard) ou le port Thunderbolt 3 – maintenant chez Windows 10 32/64bit, Mac OS X, Chrome OS a Android 6 (Google) avec l'Intel Broadwell Processors et R51 et supérieurs
- Dimensions du produit : 129 x 69 x 17 mm
- Poids du produit : 92 g
- Dimensions du paquet : 145 x 100 x 25 mm
- Poids du paquet : 145 g

EXIGENCES EN MATIÈRE DU SYSTÈME

Exigences en matière du matériel (hardware) : l'ordinateur portable, tablette tactile, ordinateur de bureau (PC) ou téléphone intelligent avec le système d'exploitation Windows, Mac ou Google et avec un port USB-C avec le support de "DisplayPort Alternate Mode" et „Power Delivery“ ou un port Thunderbolt 3 qui soient libres à disposition.

Système d'exploitation : Windows 10, Mac OS X, Google (Chrome OS et Android 6) avec les mises à jour les plus actuelles.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- i-tec USB-C Travel station d'accueil avec le câble (20 cm)
- Pochette de voyage
- Quick Start

SPÉCIFICATION

Numéro de pièce i-tec	Description du produit et EAN
C31TRAVELDOCKPD20	i-tec USB-C Travel Dock 4K HDMI ou VGA, Câble USB-C 20cm EAN: 8595611702730
Matériel	
Type de concentrateur	USB-C, Thunderbolt-3
Ports - interfaces	
USB 2.0 TYPE A	2
USB-C POWER DELIVERY INPUT	1
HDMI	1
VGA	1
LAN RJ-45	1
Configuration requise	
Matériel	Exigences en matière du matériel (hardware) : l'ordinateur portable, tablette tactile, ordinateur de bureau (PC) ou téléphone intelligent avec le système d'exploitation Windows, Mac ou Google et avec un port USB-C avec le support de "DisplayPort Alternate Mode" et „Power Delivery“ ou un port Thunderbolt 3 qui soient libres à disposition.
Logiciel d'exploitation	Windows 7/8/8.1/10 (32/64 bit) Mac OS X Android 6, 7, 8 Windows 10 - Installation automatique du pilote du système d'exploitation. Autres systèmes d'exploitation - installation manuelle du pilote. Mises à jour automatique du firmware (microprogramme).
Caractéristiques physiques	
Couleur	Space Gray
Matériel	Aluminium
Dimensions du produit	129 x 69 x 17 mm
Poids du produit (hors emballage)	92 g
Poids du produit (y compris emballage)	145 g

Dimensions du paquet	145 x 100 x 25 mm
Service Apres-Vente	
Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie
Contenu de l'emballage	

Pour plus d'informations sur la configuration ou pour obtenir des réponses aux questions fréquemment posées, veuillez visiter notre site Web i-tec.cz. Les spécifications sont sujettes a changement sans préavis.

Mise a jour 7.11.2018