

i-tec USB-C Metal Nano Docking Station 4K HDMI LAN + Power Delivery 100 W

i-tec USB-C Metal Nano Docking Station –
1x HDMI 4K Ultra HD 3840×2160@30Hz,
1x SD Kartenlesegerät, 1x microSD
Kartenlesegerät, 1x Ethernet GLAN RJ-45
port, 1x Combo audio jack, 3x USB 3.0
Port, 1x USB-C Power Delivery Port,
kompatible mit Thunderbolt 3



DESCRIPTION DU PRODUIT

Étendez votre surface de travail par un écran HDMI externe ou connectez à votre ordinateur un projecteur ou une télévision à interface HDMI. La station d'accueil permet la transmission vidéo HD 4K avec une définition jusqu'à 3840×2160@30Hz signal audio compris.

La station d'accueil vous offre aussi l'USB-C Power Delivery jusqu'à 100 W, qui est destiné à l'alimentation de votre ordinateur portable ou tablette tactile y branchés par l'intermédiaire de l'adaptateur réseau original. En plus, la station d'accueil supporte le chargement des périphériques USB portables y branchés, tels que des téléphones intelligents, lecteurs d'e-livres, lecteurs multimédias, navigations et tablettes tactiles.

À part ça, vous aurez à votre disposition aussi 3x USB 3.0 port, 1x Ethernet GLAN RJ-45 port, 1x USB-C Power Delivery port, 1x Combo audio jack (casque d'écoute et microphone), 1x lecteur des cartes SD et 1x lecteur des cartes microSD.

Connectez la station d'accueil par un seul câble (de 10 cm) à l'USB-C ou au port l'ordinateur adapté à l'interface Thunderbolt 3 de et vous pouvez immédiatement commencer à l'utiliser. L'installation des pilotes se fait automatiquement depuis le système.

Cette station d'accueil convient à l'utilisation avec tous les notebooks et autre appareils équipés de connecteur USB-C supportant la transmission vidéo (USB-C DisplayPort Alt mode). En cas d'incompatibilité, votre nouveau produit i-tec peut ne pas fonctionner correctement. Vous trouverez les spécifications détaillées de votre dispositif, voire votre port USB, dans le mode d'emploi de votre notebook/tablette/smartphone, éventuellement par l'intermédiaire du service après-vente de son fabricant. Si cependant le contrôle du dispositif n'aboutit pas, et vous n'êtes toujours pas sûrs que votre appareil soit pleinement compatible, adressez-vous au service technique à l'adresse support@itecproduct.com.

Ce qui est important :

Une fois débranché l'adaptateur d'alimentation USB-C de la station d'accueil au cours de votre travail, il se peut produire, dans quelques cas, un redémarrage (restart) de la station d'accueil, c'est-à-dire un débranchement et

un nouveau branchement de tous les périphériques y branchés.

Description complète du produit: i-tec USB-C Metal Nano station d'accueil – 1x HDMI 4K Ultra HD 3840x2160@30Hz, 1x lecteur des cartes SD, 1x lecteur des cartes microSD, 1x Ethernet GLAN RJ-45 port, 1x Combo audio jack, 3x USB 3.0 port, 1x USB-C Power Delivery port (100W), compatible avec Thunderbolt 3.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- 1x USB-C Power Delivery – Power Delivery avec le profil 5 (max. 100 W) pour s'occuper de la charge de votre ordinateur portable, tablette tactile ou téléphone intelligent avec le support de la technologie Power Delivery. Vous pouvez brancher sur ledit port un adaptateur d'alimentation réseau original ou universel avec le connecteur USB-C, ce qui rend possible une charge ininterrompue de votre ordinateur portable, tablette tactile ou téléphone intelligent au cours de votre travail.
- 3x USB 3.0 port pour s'occuper du branchement des périphériques USB 3.1/3.0/2.0 et transmission des données haute vitesse jusqu'à 5 Gbps
- 1x câble USB-C 3.1 intégré pour assurer le branchement de la station d'accueil sur votre ordinateur portable, tablette tactile ou téléphone intelligent
- L'alimentation par l'intermédiaire du bus informatique USB (il n'y a pas besoin d'utiliser un adaptateur d'alimentation externe), ou à travers de l'USB-C PD
- 1x Ethernet GLAN RJ-45 port pour un accès haute vitesse au réseau ainsi qu'à l'Internet à travers Gigabit Ethernet, tout en supportant la vitesse 10/100/1000 Mbps
- L'interface graphique : 1x HDMI (résolution maximale 4K 3840x2160@30Hz)
- 1x lecteur des cartes SD
- 1x lecteur des cartes microSD
- 1x Combo audio jack (casque d'écoute et microphone)
- Modes: Extension, Miroir et moniteur principal
- Couleurs prises en charge 16/32-bit
- Alimentation par prise USB, pas besoin d'adaptateur d'alimentation externe
- Système d'exploitation : Nécessite une interface USB-C avec technologie "Mode alternatif DisplayPort" et «Power Delivery» (tous les appareils / systèmes avec USB-C ne possède pas cette norme) ou Thunderbolt 3 - maintenant sous Windows 10 32 / 64bit, Mac X Chrome et Android 6 (Google) avec Processeurs Intel Broadwell et R51 et plus
- Dimensions: 130 x 43 x 15 mm
- Poids du produit: 87 g
- Dimensions du coffret: 191 x 97 x 23 mm
- Poids: 187 g

EXIGENCES EN MATIÈRE DU SYSTÈME

- Exigences en matière du matériel (hardware): ordinateur portable, tablette, PC ou smartphone fonctionnant sous système d'exploitation Windows, Mac ou Google avec une prise USB-C libre avec le support "Mode alternatif DisplayPort" et "Power Delivery" ou Thunderbolt 3
- Système d'exploitation: Windows 10, Mac X, Google (Chrome et Android 6) avec les dernières mises à jour

SPÉCIFICATION

| Numéro de pièce i-tec | Description du produit et EAN |
|--|---|
| C31NANODOCKLANPD | i-tec USB-C Metal Nano Docking Station 4K HDMI LAN + Power Delivery 100 W EAN: 8595611702907 |
| Notice: Undefined variable: pnuk_c in /root/dsgen/form.php on line 388 | i-tec USB-C Metal Nano Docking Station 4K HDMI LAN + Power Delivery 100 W EAN: Notice: Undefined variable: eanuk_c in /root/dsgen/form.php on line 390 |

| Matériel | |
|--|---|
| Type de concentrateur | USB-C, Thunderbolt-3 |
| Ports - interfaces | |
| USB 3.0 TYPE A | 3 |
| USB-C POWER DELIVERY INPUT | 1 |
| HDMI | 1 |
| AUDIO MIC | 1 |
| LAN RJ-45 | 1 |
| SD CARD READER | 1 (+ 1x micro SD card reader) |
| Configuration requise | |
| Matériel | Exigences en matière du matériel (hardware): ordinateur portable, tablette, PC ou smartphone fonctionnant sous système d'exploitation Windows, Mac ou Google avec une prise USB-C libre avec le support "Mode alternatif DisplayPort" et "Power Delivery" ou Thunderbolt 3 |
| Logiciel d'exploitation | Windows 7/8/8.1/10 (32/64 bit) Mac OS X Chrome OS 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 Grey |
| Matériel | Plastic |
| Dimensions du produit | 130 x 43 x 15 mm |
| Poids du produit (hors emballage) | 87 g |
| Poids du produit (y compris emballage) | 187 g |
| Dimensions du paquet | 191 x 97 x 23 mm |
| Service Apres-Vente | |
| Période de garantie | 2 Années |
| Support Technique | Durée de vie |
| Contenu de l'emballage | |
| i-tec USB-C Docking Station with cable (10 cm) | |
| Quick Start | |

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 15.1.2019