

i-tec USB-C Metal HUB + Gigabit Ethernet Adapter

i-tec USB-C Metal Adapter, Hub mit Gigabit Ethernet , 1x USB-C auf RJ-45, 10/100/1000 Mbps, 1x USB 3.0 Port für den Anschluß von USB-A Geräten auf den neuen USB-C Konnektor für Notebook, Tablet, Smartphone, PC mit USB-C Konnektor, kompatibel mit Thunderbolt 3, Windows, Mac OS Apple, Android, Chrome



DESCRIPTION DU PRODUIT

La combinaison du Concentrateur Ethernet HUB passif avec l'adaptateur Gigabit Ethernet, rend possible non seulement un branchement vite et facile de vos périphériques USB favoris sur votre ordinateur portable, tablette tactile, ordinateur de bureau (PC) avec le nouveau connecteur USB-C ou Thunderbolt 3, mais aussi un accès au réseau et à l'Internet à haute vitesse par l'intermédiaire de Gigabit Ethernet. Le périphérique vous offre un port USB 3.0 avec la fonction Plug & Play et la charge USB standard – le Concentrateur Ethernet HUB est capable de reconnaître automatiquement le branchement d'un périphérique qui est connecté afin d'être chargé. L'interface USB 3.0 est particulièrement importante pour des transmissions des données des cartes mémoire et des disques flash USB 3.0, chez lesquelles la haute vitesse de transmission est mise en valeur. Un port Gigabit Ethernet pour vous rendre possible un accès facile au réseau 10/100/1000 Mbps. Avec lui, vous pouvez profiter de la connexion haute vitesse à l'Internet, dans la tranquillité et en paix sans aucun dérangement.

Le Concentrateur Ethernet HUB est alimenté du bus informatique USB et dispose d'une protection contre surtensions incorporée pour protéger votre ordinateur en cas de court-circuit qui se puisse produire sur des périphériques. Il supporte une large gamme des systèmes d'exploitation, dès Windows et Mac OS jusqu'au Linux. En plus, il est aussi possible d'utiliser la connexion réseau Ethernet chez le système Android. Toutefois, il faut que le support de cette fonction ait été directement incorporé par le fabricant dans le respectif périphérique Android. Vous pouvez vérifier facilement ledit support dans les paramètres d'ajustement de connexion réseaux → autres réseaux ; il faut qu'ici soit mentionné l'Ethernet.

Le Concentrateur Ethernet HUB est bien utilisable pour MacBook Pro 2016, MacBook 2015, Chromebook Pixel 2015, Acer Switch Alpha 12, Dell XPS 13, HP EliteBook Folio G1, ASUS UX390UAK, 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.

En cas de difficultés avec l'installation, de difficultés techniques ou de mauvais fonctionnement du dispositif, veuillez vérifier, tout d'abord, les éventuelles solutions indiquées dans l'onglet de FAQ.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- La combinaison du Concentrateur Ethernet HUB passif avec l'adaptateur Gigabit Ethernet, rend possible

non seulement un branchement vite et facile de vos périphériques USB favoris sur votre ordinateur portable, tablette tactile, ordinateur de bureau (PC) avec le nouveau connecteur USB-C ou Thunderbolt;

- 3, mais aussi un accès au réseau et à l'Internet à haute vitesse par l'intermédiaire de Gigabit Ethernet
- 1x connecteur USB-C 3.1, pour rendre possible le branchement sur votre ordinateur portable, tablette tactile ou ordinateur de bureau (PC)
- L'accès à réseau et à l'Internet haute vitesse par l'intermédiaire de Gigabit Ethernet, 1x port Ethernet GLAN RJ-45, tout en supportant les vitesses 10/100/1000 Mbps
- 1x port USB 3.0 pour faciliter le branchement des périphériques USB et la transmission des données à haute vitesse (5 Gbps)
- Support de la fonction Wake-on-LAN et Plug & Play
- Via VL813 Chipset- USB 3.0 HUB
- Realtek RTL8153 Chipset - USB 3.0 à Gigabit Ethernet - support des standards IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab et IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Alimentation du bus informatique USB-C, sans besoin de disposer d'un adaptateur d'alimentation externe
- OS: Windows 7 32/64bit, Windows 8 32/64bit, Windows 8.1 32/64bit, Windows 10 32/64bit, Mac OS, Linux, Android
- Dimensions du produit: 65 x 50 x 15 mm
- Poids du produit: 39 g
- Dimensions de l'emballage: 180 x 100 x 20 mm
- Poids de l'emballage: 93 g

EXIGENCES EN MATIÈRE DU SYSTÈME

Exigences en matière du matériel (hardware): ordinateur portable, tablette tactile, ordinateur de bureau (PC) avec un port USB-C ou un port Thunderbolt; 3 qui soient libres à disposition

Système d'exploitation: Windows 7 32/64bit, Windows 8 32/64bit, Windows 8.1 32/64bit, Windows 10 32/64bit, Mac OS, Linux, Android

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- i-tec USB-C Adapter avec câble (70 mm)
- Quick Start

SPÉCIFICATION

Número de piece i-tec	Description du produit et EAN
C31METALANHUB	i-tec USB-C Metal HUB + Gigabit Ethernet Adapter EAN: 8595611702273
Matériel	
Type de concentrateur	USB-C, Thunderbolt-3
Ports - interfaces	
USB 3.0 TYPE A	1
LAN RJ-45	1
Configuration requise	
Matériel	Exigences en matière du matériel (hardware): ordinateur portable, tablette tactile, ordinateur de bureau (PC) avec un port USB-C 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 Chrome OS Linux Ubuntu 14.04/16.04

	Android 5 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	65 x 50 x 15 mm
Poids du produit (hors emballage)	39 g
Poids du produit (y compris emballage)	93 g
Dimensions du paquet	180 x 100 x 20 mm
Service Apres-Vente	
Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie
Contenu de l'emballage	
i-tec USB-C Adapter avec câble (70 mm)	
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 21.6.2018