

Hub USB-C à 3 ports avec Gigabit Ethernet - USB 3.0 (5Gbps) - USB-C vers 3x USB-A - Blanc

N° de produit: HB30C3A1GEA



Voici un accessoire indispensable pour votre ordinateur portable, MacBook Pro ou Chromebook™ équipé de l'USB-C™. Ce hub USB 3.2 Gen 1 rassemble vos connexions de périphériques USB et de réseau RJ45 en un seul dispositif. Vous disposez ainsi de deux types de connexion essentiels, Ethernet et USB Type-A, souvent oubliés sur les ordinateurs portables actuels.

Ce hub USB à 3 ports est équipé d'un connecteur USB-C facile d'utilisation. Les connecteurs USB Type-C sont plus faciles à manipuler que les générations précédentes. Compacts et réversibles, vous pouvez y brancher les prises dans n'importe quel sens.

Si votre MacBook ou ordinateur portable comporte trop peu de ports à votre goût, ce hub est la solution. USB 3.2 Gen 1 est synonyme de USB 3.2 Gen 1. Ce hub USB 3.2 Gen 1 polyvalent vous permet de vous connecter à la fois à vos périphériques USB et à une connexion Internet filaire. Il comporte un port Gigabit Ethernet qui vous garantit un accès au réseau là où le Wi-Fi® est instable ou indisponible.

Cet élégant hub USB bénéficie d'une attrayante finition blanche.

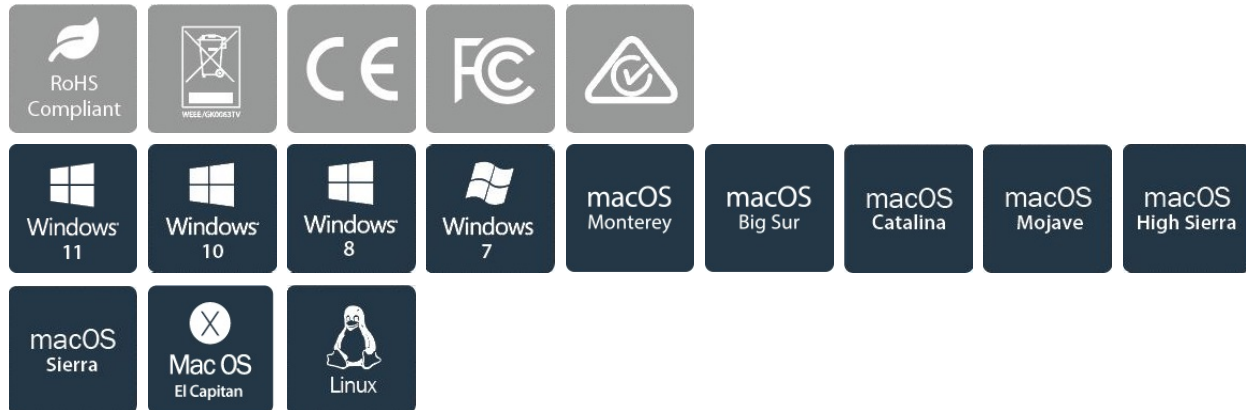
Ce hub est équipé d'un boîtier solide et léger qui vous épargne le sacrifice de la fiabilité au profit de la portabilité. Sa conception d'alimentation via USB signifie que vous n'aurez pas à transporter un adaptateur d'alimentation à part. Vous pouvez donc glisser facilement le hub USB 3.2 Gen 1 dans votre sac de voyage.

Ce hub USB s'emporte partout et occupe un espace minimal sur votre bureau, ce qui le rend particulièrement pratique dans les environnements de bureau partagé et BYOD (Apportez votre propre appareil).

Le câble USB-C intégré du hub facilite les connexions et vous évite de transporter un câble spécial pour relier le hub à votre ordinateur portable.

Le modèle HB30C3A1GEA bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Profitez de la norme USB-C en utilisant le hub pour connecter à un réseau et pour connecter des périphériques USB à votre ordinateur portable compatible USB-C
- Optimisez les capacités de connexion de votre MacBook Pro
- Emportez ce hub dans tous vos déplacements et connectez vos périphériques USB où que vous soyez
- Idéal pour les utilisateurs d'Ultrabook™, Chromebook, MacBook et d'ordinateurs portables et de bureau qui ne disposent pas d'un nombre suffisant de ports USB 3.0
- Ajoutez une connectivité Internet filaire à votre ordinateur portable dans les situations sans Wi-Fi

Spécifications techniques

- Étendez la connectivité de votre ordinateur portable ou de votre MacBook via USB-C en ajoutant trois ports USB-A (5 Gb/s) ainsi qu'un port RJ45 GbE
- Boîtier compact et léger à faible encombrement idéal pour le voyage ou le placement sur votre bureau
- Alimentation par bus USB avec câble USB Type-C intégré pour un hub à emporter partout
- Le câble intégré présente un connecteur USB-C réversible, de petite taille et est compatible avec les ports de données Thunderbolt 3

- Compatibilité multiplateforme, avec prise en charge native de la plupart des systèmes d'exploitation dont Windows® 10, MacOS Sierra (10.12) et Chrome OS™
- Économisez de l'argent grâce à la rétrocompatibilité avec vos périphériques USB 2.0 et 1.x existants
- Installation plug-and-play, prise en charge de l'échange à chaud et du hot-plugging
- Prise en charge de Wake On LAN, de l'Ethernet éco-énergétique (EEE), des trames étendues, du contrôle de flux en duplex intégral, du marquage VLAN et l'encodage prioritaire de la couche 2

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Port(s) appareil USB-C	Non
Connexion hôte USB-C	Oui
Port(s) à charge rapide	Non
Nombre de ports	3
Interface	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) RJ45 (Gigabit Ethernet)
Type de bus	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Normes de l'industrie	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab Ethernet éco-énergétique IEEE 802.3az, contrôle de flux IEEE 802.3x, marquage VLAN 802.1q, encodage de priorité couche 2 802.1p USB 3.0 - Rétrocompatibilité avec les normes USB 2.0 et 1.1
ID du chipset	VIA/VLI - VL817 Realtek - RTL8153

Performance

Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s (USB 3.0) 2 Gbit/s (Ethernet ; Duplex intégral)
Type et débit	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s
Prise en charge UASP	Oui

Contrôle de flux	Contrôle de flux en mode duplex
Réseaux compatibles	10/100/1000 Mbps
MDIX auto	Oui
Prise en charge duplex complet	Oui
Jumbo Frame Support	9K max.

Connecteur(s)

Types de connecteur	3 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps) 1 - RJ-45 1 - USB 3.2 Type-C (2 broches, Gen 1, 5Gbps)
---------------------	--

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 macOS 10.11 à 10.15, 11.0, 12.0, 13.0 <i>Le marquage VLAN n'est actuellement pas pris en charge dans macOS</i> Linux Kernel 4.11.x et plus <i>Versions LTS uniquement</i>
--------------------------------------	--

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Port USB Type-C disponible - USB 3.0 (5 Gb/s)
Remarque	Ce hub ne prend pas en charge le mode DisplayPort Alt ni USB Power Delivery

Alimentation

Source d'alimentation	Alimentation par USB
Tension d'entrée	5V DC

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Température de	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)

stockage

Humidité Humidité relative de 5 % à 90 % (sans condensation)

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Type de boîtier	Plastique
Longueur de câble	5.5 in [140 mm]
Longueur du produit	3.1 in [80.0 mm]
Largeur du produit	6.9 in [175.0 mm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.4 cm]
Poids du produit	3.4 oz [97.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	6.7 in [17.0 cm]
Package Width	5.6 in [14.2 cm]
Package Height	1.2 in [30.0 mm]
Poids brut	3.7 oz [105.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Concentrateur USB 3.0
-----------------------	---------------------------

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis