

Hub USB-C à 3 ports avec Gigabit Ethernet - USB 3.0 - USB-C vers 3x USB-A - Blanc

Product ID: HB30C3A1GEA



Voici un accessoire indispensable pour votre ordinateur portable, MacBook Pro ou Chromebook™ équipé de l'USB-C™. Ce hub USB 3.0 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.

Connectez-vous facilement à votre réseau et à vos périphériques via USB-C

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.

Fusionne deux types de port essentiels dans un hub élégant

Si votre MacBook ou ordinateur portable comporte trop peu de ports à votre goût, ce hub est la solution. USB 3.0 est synonyme de USB 3.1 Gen 1. Ce hub USB 3.0 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.

Solide, portable et alimenté par bus

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 3.0 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 intégré élimine les inconvénients

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, Reports and Compatibility



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

Features

- 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	Warranty	2 Years	
	Connexion hôte USB-C	Oui	
	ID du chipset	VIA/VLI - VL812 Realtek - RTL8153	
	Interface	USB 3.0	
		RJ45 (Gigabit Ethernet)	
	Nombre de ports	3	
	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	
	Port(s) à charge rapide	Non	
Port(s) appareil USB-C	Non		
Type de bus	USB 3.0		
Performance	Contrôle de flux	Contrôle de flux en mode duplex	
	Jumbo Frame Support	9K max.	
	MDIX auto	Oui	
	Prise en charge duplex complet	Oui	
	Prise en charge UASP	Oui	
	Réseaux compatibles	10/100/1000 Mbps	
	Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s	
	Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s (USB 3.0) 2 Gbit/s (Ethernet ; Duplex intégral)	
Connecteur(s)	Types de connecteur	3 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 Femelle 1 - RJ-45 Femelle 1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.0 (5 Gbit/s) Mâle	
	Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Mac OS X® 10.11 à 10.14 <i>Le marquage VLAN n'est actuellement pas pris en charge dans Mac OS</i> Linux Kernel 4.11.x <i>Versions LTS uniquement</i>
		Notes spéciales / Configuration	Configurations du système et du câblage
	Remarque	Ce hub ne prend pas en charge le mode DisplayPort Alt ni USB Power Delivery	

Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 5 % à 90 % (sans condensation)
	Température de fonctionnement	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
	Température de stockage	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Blanc
	Hauteur du produit	0.6 in [1.5 cm]
	Largeur du produit	1.6 in [41 mm]
	Longueur de câble	5.5 in [140 mm]
	Longueur du produit	3.1 in [78 mm]
	Poids du produit	1.3 oz [36 g]
	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Package Height	1.3 in [32 mm]
	Package Length	6.8 in [17.2 cm]
	Package Width	5.7 in [14.5 cm]
	Poids brut	3.6 oz [102 g]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Concentrateur USB 3.0
	Auto-négociation	Oui

Product appearance and specifications are subject to change without notice.