

Hub USB-C à 3 ports - 10 Gbps - Avec 2 ports USB-A, 1 port USB-C et 1 port GbE

Product ID: HB31C2A1CGS



Améliorez la connectivité de votre ordinateur portable USB-C, grâce à ce hub USB-C 3.1 Gen 2 nouvelle génération offrant un débit de 10 Gb/s et prenant en charge une bande passante de bus supérieure pour les périphériques connectés, ainsi que des vitesses de transfert plus rapides. Ce hub USB-C à 3 ports auto-alimenté se branche sur le port USB Type-C™ ou Thunderbolt™ 3 de votre périphérique, ajoutant ainsi un port LAN, un port USB-C et deux ports USB-A pour vous permettre de connecter rapidement d'autres périphériques USB.

Accès réseau Gigabit

Pour des connexions réseau plus rapides et plus fiables, le port Gigabit Ethernet intégré au hub USB 3.1 Gen 2 fournit un accès au réseau filaire pleinement compatible avec les normes IEEE 802.3/u/ab. De plus, le port GbE prend en charge la norme Wake-on-LAN (WoL), vous permettant d'activer votre ordinateur à distance sur le réseau.

Installation et configuration aisées

Ce hub USB Type-C compact et léger constitue un ajout pratique et compact pour votre ordinateur portable. Le hub est auto-alimenté et comprend un adaptateur d'alimentation universel offrant une meilleure prise en charge des périphériques USB, notamment de stockage externe, qui peuvent consommer plus d'énergie.

Le câble hôte USB-C est séparé. D'une longueur de 1 m, il offre une plus grande flexibilité pour des exigences de connexion et d'installation plug and play plus étendues.

Pour plus de flexibilité et de sécurité, le mini hub comporte des trous de fixation le rendant compatible avec les supports de station d'accueil StarTech.com de type SSPMSVESA ou SSPMSUDWM.

Se connecte aux périphériques équipés de ports USB-C et USB-A

Grâce à ses ports pour périphériques USB-C et USB-A, ce hub est rétrocompatible et prend en charge à la fois les anciens et les nouveaux périphériques USB. Il dispose d'un port de charge rapide USB-A toujours connecté qui prend en charge deux modes de fonctionnement :

- 1. Le transfert et le chargement des données lorsque l'ordinateur portable est connecté et allumé
- 2. La charge dédiée ou sans hôte qui fournit un courant de charge plus élevé lorsque l'hôte est éteint, en veille ou déconnecté

Vous pouvez connecter des périphériques de capture vidéo, des clés USB et des disques durs externes, avec des vitesses de transfert rapides pouvant atteindre 10 Gb/s. Ce hub USB Type-C à 3 ports améliore votre productivité, en mettant à votre disposition les connexions dont vous avez besoin pendant que vous travaillez ou lors de vos déplacements.

Recommandé par les professionnels de l'informatique depuis 1985

StarTech.com effectue des tests de compatibilité et de performance approfondis sur tous nos produits pour s'assurer que nous respectons ou dépassons les normes du secteur et que nous fournissons des produits de haute qualité aux professionnels de l'informatique. Forts d'une vaste expertise des produits, nos conseillers techniques StarTech.com locaux travaillent directement avec nos ingénieurs de StarTech.com pour fournir une assistance à nos clients avant et après la vente.

Le modèle HB31C2A1CGS bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Spécifications techniques

- Ajoute un port USB-C, deux ports USB-A (dont un port de charge rapide BC 1.2) et un port GbE à votre ordinateur Mac, Windows, Linux ou autre ordinateur portable USB Type-C™ ou tablette USB-C
- Hub USB 3.1 Gen 2 auto-alimenté avec adaptateur d'alimentation universel
- Montage possible avec les supports de station d'accueil StarTech.com pour une installation flexible au mur ou sur un bureau
- Le hub USB Type-C prend en charge le transfert de données USB 3.1 Gen 2, avec des vitesses allant jusqu'à 10 Gb/s
- Design compact incluant un câble hôte de 1 m adapté à une grande variété de configurations
- Installation plug-and-play sans pilote requis

Matériel	Warranty	2 Years
	Connexion hôte USB-C	Oui
	ID du chipset	Realtek - RTL5428 Realtek - RTL8153B
	Interface	USB 3.1 Gen 2
	Nombre de ports	3
	Normes de l'industrie	USB 3.2 Gen 2 - Rétrocompatible avec USB 3.0, 2.0 et 1.1
	Port(s) appareil USB-C	Oui
	Type de bus	USB 3.1 Gen 2
	USB Pass-Through	Oui
Performance	MDIX auto	Oui
	Prise en charge duplex complet	Oui
	Prise en charge multiplicateur de port	Oui
	Prise en charge UASP	Oui
	Réseaux compatibles	10/100/1000 Mbps
	Supported Charging Modes	Charging Downstream Port (CDP) Dedicated Charging Port (DCP)
	Supported Charging Outputs	BC 1.2 (1.5A) Apple 1A Apple 2.4A
	Type et débit	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
	Vitesse max. de transfert de données	10 Gbit/s
Connecteur(s)	Types de connecteur	1 - USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) Prise
		1 - USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) Prise
		2 - USB 3.1 USB Type-A (9 broches, deuxième génération, 10 Gb/s) Prise
		1 - RJ-45 Prise
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Windows® 10 (32/64 bits), 8.1 (32/64 bits), 7 (32/64 bits) Windows® Server 2008 R2, 2012 (32/64 bits) Mac OS 10.10-10.13 Linux kernel version 4.x LTS Ubuntu version 14.04.x LTS et 16.04 LTS Chrome OS 61.x Android OS 8.x

Indicateurs	Indicateurs lumineux	1 - Vert : voyant d'alimentation et de liaison
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
	Center Tip Polarity	Positif
	Consommation électrique	24W
	Courant de sortie	2A
	Courant d'entrée	0.8A
	Tension de sortie	12V DC
	Tension d'entrée	110V-240V AC
	Type de prise	M
Conditions environnementales	Humidité	0 % à 95 % (sans condensation) à 25 °C
	Température de fonctionnement	0 to 50°C
	Température de stockage	-20 to 70°C
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir et gris sidéral
	Hauteur du produit	25.000
	Largeur du produit	60.000
	Longueur de câble	1 m [3.3 ft]
	Longueur du produit	100.000
	Poids du produit	0.000
	Type	Desktop
	Type de boîtier	Aluminium et plastique
Informations d'emballage	Package Height	51.000
	Package Length	149.000
	Package Width	213.000
	Poids brut	0.5 kg [1 lb]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Hub USB-C
		1 - Adaptateur d'alimentation universel
		4 - Clips pour adaptateur d'alimentation (NA/JP, UK, EU, ANZ)
		1 - Câble hôte USB-C (1 m)

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