

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

Product ID: HB31C2A1CGB



Améliorez la connectivité de votre ordinateur portable USB-C grâce à ce hub USB-C Gen 2 nouvelle génération offrant 10 Gb/s et prenant en charge une bande passante plus importante pour les périphériques connectés et des vitesses de transfert plus rapides. Ce hub USB-C à 3 ports alimenté par bus se branche sur le port USB Type-C™ ou Thunderbolt™ 3 de votre périphérique, ajoutant ainsi un port Ethernet Gigabit, 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), afin que vous puissiez activer votre ordinateur à distance sur le réseau.

## **Portabilité pratique et simplicité d'installation**

Ce hub USB Type-C compact et léger est un ajout pratique et portable pour vos accessoires d'ordinateur portable. Le câble USB-C est intégré et le hub est alimenté par bus, c'est-à-dire directement à partir du port USB-C de votre ordinateur. Par conséquent, nul besoin d'utiliser une alimentation externe. Cela signifie moins de câbles à transporter lorsque vous êtes en déplacement. Le hub peut consommer jusqu'à 15 watts d'alimentation à partir de l'hôte connecté et faire fonctionner simultanément plusieurs périphériques alimentés par bus, la capacité d'alimentation totale disponible dépendant de l'hôte connecté.

Le câble intégré rallongé de 25 cm offre une plus grande flexibilité pour les connexions à portée plus longue et l'installation plug-and-play.

## **Connexion de périphériques à la fois USB-C et USB-A**

Avec des ports pour périphériques USB-C et USB-A, ce hub est rétrocompatible avec les anciens et les nouveaux périphériques USB. Vous pouvez connecter des clés USB, des périphériques de capture vidéo et des disques durs externes, avec des vitesses de transfert rapides allant jusqu'à 10 Gb/s. Ce hub USB Type-C améliore votre productivité, en mettant à votre disposition les connexions dont vous avez besoin pendant que vous travaillez.

Le modèle HB31C2A1CGB bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

### Certifications, rapports et compatibilité



### Applications

- Idéal pour les travailleurs nomades, pour une utilisation au bureau et à la maison
- Sa taille compacte est idéale dans les petits espaces ou les postes de travail partagés, tels que des bureaux partagés

### Spécifications techniques

- Ajoute un port USB-C, deux ports USB-A et un port GbE à votre ordinateur Mac, Windows, Linux ou autre ordinateur portable USB Type-C™ ou tablette USB-C (par exemple iPad Pro)
- Le hub USB-C prend en charge le transfert de données USB 3.1 Gen 2, avec des vitesses allant jusqu'à 10 Gb/s
- Conception compacte et mobile avec un câble hôte rallongé de 25 cm
- Le hub USB est alimenté par bus et ne nécessite pas d'alimentation externe
- Installation plug-and-play sans pilote requis

<b>Matériel</b>	Warranty	2 Years		
	Connexion hôte USB-C	Oui		
	ID du chipset	Realtek - RTS5423 Realtek - RTL8153		
	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 IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.3ab		
	Port(s) appareil USB-C	Oui		
	Type de bus	USB 3.1 Gen 2		
	USB Pass-Through	Oui		
	<b>Performance</b>	MDIX auto	Oui	
Prise en charge duplex complet		Oui		
Prise en charge UASP		Oui		
Réseaux compatibles		10/100/1000 Mbps		
Type et débit		USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s		
Vitesse max. de transfert de données		10 Gbit/s		
<b>Connecteur(s)</b>	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		
	<b>Logiciel</b>	Compatibilité système d'exploitation	Windows® 10 (32/64 bits) Windows® 8.1 (32/64 bits) Windows® 7 (32/64 bits) Windows® Server 2008 R2 Windows® Server 2012 (32/64 bits) Mac OS 10.10-10.13 Linux Kernel version 4.x LTS Ubuntu versions 14.04.x LTS et 16.04 LTS Chrome OS 61.x Android OS 8.x	
		<b>Alimentation</b>	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par bus
		<b>Conditions environnementales</b>	Humidité	0 % à 95 % (sans condensation) à 25 °C

	Température de fonctionnement	0 to 50°C
	Température de stockage	-20 to 70°C
<b>Caractéristiques physiques</b>	Couleur	Noir et gris sidéral
	Hauteur du produit	3.8 cm [1.5 in]
	Largeur du produit	14.4 cm [5.7 in]
	Longueur de câble	25 cm [9.8 in]
	Longueur du produit	20.7 cm [8.1 in]
	Poids du produit	196 g [6.9 oz]
	Type	Compact
	Type de boîtier	Aluminium et plastique
<b>Informations d'emballage</b>	Package Height	0 mm [0 in]
	Package Length	0 cm [0 in]
	Package Width	0 cm [0 in]
	Poids brut	0 kg [0 lb]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Hub USB-C

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