

# StarTech.com USB C vers Ethernet avec hub USB à 3 ports - Blanc - Gigabit Ethernet - Hub USB 3.0 - Compatible Thunderbolt 3 (HB30C3A1GEA) - concentrateur (hub) - 3 ports



StarTech.com USB C vers Ethernet avec hub USB à 3 ports - Blanc - Gigabit Ethernet - Hub USB 3.0 - Compatible Thunderbolt 3 (HB30C3A1GEA) - Concentrateur (hub) - 3 x SuperSpeed USB 3.0 + 1 x 10/100/1000test

Référence : HB30C3A1GEA  
Marque : STARTECH  
Référence fabricant : HB30C3A1GEA  
Code EAN : 0065030866316  
Code UNSPSC : 1715067039

## DESCRIPTION

### Description du produit

Transformez un port USB Type-C de votre ordinateur portable en trois ports USB Type-A (5 Gb/s) et un port GbE. 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. 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 3.2 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. 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 3.2 Gen 1 dans votre sac de voyage. Ce hub USB s'empporte 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. The StarTech.com Advantage

### Caractéristiques du produit

- StarTech.com Hub USB-C à 3 ports avec Gigabit Ethernet - USB 3.0 (5Gbps) - USB-C vers 3x USB-A - Blanc.
- Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: USB, Interface: Ethernet.
- Débit de transfert des données maximum: 1000 Mbit/s.
- Alimenté par port USB.
- Couleur du produit: Blanc

### Description du produit

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.

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 3.2 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.

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 3.2 Gen 1 dans votre sac de voyage. Ce hub USB s'empporte 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.

## Points forts du produit

- 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

## Contenu de la boîte

- 1 Concentrateur USB 3.0

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Concentrateur (hub) - 3 ports
Sous-type	USB
Ports	3 x SuperSpeed USB 3.0 + 1 x 10/100/1000
Support de cadre Jumbo	9KB
Caractéristiques	Fonction duplex intégral, auto-négociation, prise en charge du réseau local (LAN) virtuel, WOL, auto-uplink (MDI/MDI-X auto), boîtier en plastique, UASP
Normes de conformité	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, USB 1.1, USB 2.0, USB 3.0, IEEE 802.3az
Processeur	X VIA VL812
Extension/connectivité	
Interfaces	3 x USB 3.0 Type A 1 x 1000Base-T RJ-45 1 x USB 3.0 Type C
Alimentation	
Périphérique d'alimentation	Alimentation électrique interne
Divers	
Couleur	Blanc
Câbles inclus	1 x câble USB SuperSpeed - 9.5 cm
Normes de conformité	FCC, RoHS, WEEE, RCM
Logiciels / Configuration requise	
Système d'exploitation requis	Apple MacOS X 10.11 - 10.15, Apple macOS 11.0, Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 / 11, Apple macOS 12.0, Noyau Linux 4.11.x ou plus récent (versions LTS uniquement), Apple macOS 13.0
Dimensions et poids	
Largeur	4.1 cm
Profondeur	7.8 cm
Hauteur	1.5 cm
Poids	36 g
Dimensions et poids (emballé)	
Largeur emballée	14.5 cm
Profondeur emballée	17.2 cm
Hauteur emballée	3.2 cm
Poids emballé	102 g
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
Caractéristiques environnement	
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	45 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	5 - 90 % (sans condensation)
Température de stockage mini	-10 °C
Température de stockage maxi	70 °C