

Adaptateur USB C vers Gigabit Ethernet - Adaptateur Réseau 1Gbps NIC USB 3.0/USB 3.1 Type C - 1GbE USB-C vers RJ45/Port LAN TB3 Compatible Windows MacBook Pro Chromebook

N° de produit: US1GC30DB



Cet adaptateur USB-C™ vers Gigabit Ethernet vous permet de vous connecter facilement à un réseau Ethernet filaire, avec une prise en charge de l'intégralité de la bande passante Gigabit, via le port USB-C ou Thunderbolt™ 3 sur votre ordinateur portable, tablette ou ordinateur de bureau.

L'adaptateur USB Type-C™ vers Gigabit Ethernet ajoute un port Ethernet RJ45 unique avec prise en charge Gigabit, en exploitant les performances USB 3.0, également appelées USB 3.1 Gen 1 (5 Gbit/s). Vous pouvez accéder à des fichiers très volumineux sur le réseau à la vitesse Gigabit. La prise en charge des fonctionnalités, telles que la trame étendue, le marquage VLAN et Wake-on-LAN (WOL), offre des performances réseau Gigabit polyvalentes, tant pour une utilisation professionnelle que personnelle.

Mise en œuvre rapide. Branchez simplement l'adaptateur au port USB-C de votre ordinateur portable et connectez-vous à votre réseau. Le chipset de l'adaptateur réseau fournit une prise en charge native des pilotes pour les dernières versions de Windows®, macOS, Linux® et Chrome OS, offrant une installation facile.

Avec sa conception compacte, légère et sans câble, cet adaptateur réseau USB Gigabit portable est l'accessoire idéal pour votre MacBook Pro, Dell™ XPS, ou tout autre ordinateur portable ou de bureau compatible USB-C. Directement alimenté à partir du port USB, il simplifie les connexions en déplacement.

Le modèle US1GC30DB bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Ajoutez une connectivité réseau filaire à votre ordinateur portable, tablette ou ordinateur de bureau USB-C
- Ajoutez des capacités Gigabit Ethernet à votre ordinateur portable ou de bureau sans ouvrir votre ordinateur ni utiliser de slot d'extension
- Connectez votre ordinateur portable à un réseau Gigabit au gré de vos déplacements (idéal pour les entreprises, les bureaux personnels ou les travailleurs nomades)

Spécifications techniques

- **CONNECTIVITÉ CÂBLÉE SÉCURISÉE** : L'adaptateur portable USB C vers Gigabit Ethernet vous permet de vous connecter au réseau GbE à partir d'un ordinateur portable USB-C/Thunderbolt 3, notamment MacBook/MacBook Pro, Surface/Surface Book et Chromebook
- **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES** : USB-C 3.0 ou TB3 | 1x RJ45 | 1 Gbps | 10/100/1000 Mbps Auto-négociation | Realtek RTL8153 | 9K Jumbo Frame | VLAN | Wake on LAN | USB Powered | Déchargement de somme de contrôle IPv4/IPv6
- **PORTABILITÉ MAXIMALE** : Compact, léger et sans câble, cet adaptateur réseau Gigabit / NIC USB Type C permet de connecter en toute sécurité votre ordinateur portable à un réseau Ethernet Gigabit, où que vous soyez
- **PLUG-AND-PLAY SANS DRIVER** : Installation rapide et compatibilité avec Windows XP/7/8.1/10, Windows Server 2016, Linux LTS Kernel 3.14, MacOS 10.11 à 10.15, Chrome OS
- **L'AVANTAGE DE STARTECH.COM** : StarTech.com offre une garantie de 2 ans sur cet adaptateur USB-C vers Gigabit Ethernet et une assistance technique multilingue gratuite à vie, 24/5, basée en Amérique du Nord

Matériel

Politique de garantie 2 Years

Nombre de ports	1
Interface	RJ45 (Gigabit Ethernet)
Type de bus	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Normes de l'industrie	IEEE 802.3, 802.3u et 802.3ab
ID du chipset	Realtek - RLT8153

Performance

Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s (USB 3.0) 2 Gbit/s (Ethernet - Duplex intégral)
Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s
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	1 - USB 3.2 Type-C (2 broches, Gen 1, 5Gbps)
Ports externes	1 - RJ-45

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019 macOS 10.7 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 2.6.25 et plus <i>Versions LTS uniquement</i>
--------------------------------------	---

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Port USB Type-C disponible
---	----------------------------

Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - Alimentation
	1 - Activité

Alimentation

Source d'alimentation	Alimentation par USB
-----------------------	----------------------

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Température de stockage	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Humidité	Humidité relative de 5 % ~ 90 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Longueur du produit	2.0 in [5.1 cm]
Largeur du produit	0.8 in [2.0 cm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.3 cm]
Poids du produit	0.3 oz [9.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	6.9 in [17.5 cm]
Package Width	5.6 in [14.1 cm]
Package Height	1.2 in [3.0 cm]
Poids brut	2.0 oz [58.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - adaptateur réseau
-----------------------	-----------------------

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