

# Adaptateur réseau USB-C vers RJ45 Gigabit Ethernet - USB 3.0

Product ID: 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.

## Connexions Gigabit puissantes

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.

## **La prise en charge native des pilotes facilite l'installation**

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.

## **Conçu pour la portabilité**

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, Reports and Compatibility



### 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)

### Features

- Ajoutez une connexion réseau Ethernet Gigabit (10/100/1 000 Mb/s) à votre ordinateur portable ou de bureau, grâce à votre port USB Type-C
- Prise en charge de l'intégralité de la bande passante Gigabit via un port USB 3.0 (5 Gb/s)
- Conception compacte, légère et sans câble pour une portabilité maximale
- Alimentation directe par le port USB
- Prise en charge native des pilotes pour les dernières versions de Windows, macOS, Linux et Chrome OS
- Compatible avec les ports Thunderbolt 3
- Prend en charge la détection automatique 10/100/1 000 Mb/s, le marquage VLAN et Wake-on-LAN

<b>Matériel</b>	Warranty	2 Years
	ID du chipset	Realtek - RLT8153
	Interface	RJ45 (Gigabit Ethernet)
	Nombre de ports	1
	Normes de l'industrie	IEEE 802.3, 802.3u et 802.3ab
	Type de bus	USB 3.0
<b>Performance</b>	Jumbo Frame Support	9K max.
	MDIX auto	Oui
	Prise en charge duplex complet	Oui
	Réseaux compatibles	10/100/1000 Mbps
	Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s
	Vitesse max. de transfert de données	5 Gb/s (USB 3.0) 2 Gb/s (Ethernet - duplex complet)
<b>Connecteur(s)</b>	Ports externes	1 - RJ-45 Femelle
	Types de connecteur	1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.0 Mâle
<b>Logiciel</b>	Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS X® 10.7 à 10.13 <i>Le marquage VLAN n'est actuellement pas pris en charge dans Mac OS</i> Linux Kernel 2.6.25 à 4.11.x <i>Versions LTS uniquement</i>
<b>Notes spéciales / Configuration</b>	Configurations du système et du câblage	Port USB Type-C disponible
<b>Indicateurs</b>	Indicateurs lumineux	1 - Alimentation
		1 - Activité
<b>Alimentation</b>	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
<b>Conditions environnementales</b>	Humidité	Humidité relative de 5 % ~ 90 %
	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)
<b>Caractéristiques physiques</b>	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	0.5 in [13 mm]
	Largeur du produit	0.8 in [20.2 mm]
	Longueur du produit	2 in [51 mm]
	Poids du produit	0.3 oz [9 g]

	Type de boîtier	Plastique
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	2 oz [58 g]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - adaptateur réseau

Product appearance and specifications are subject to change without notice.