

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, 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

- 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

Matériel	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
Performance	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)
Connecteur(s)	Ports externes	1 - RJ-45 Femelle
	Types de connecteur	1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.0 Mâle
Logiciel	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>
Notes spéciales / Configuration	Configurations du système et du câblage	Port USB Type-C disponible
Indicateurs	Indicateurs lumineux	1 - Alimentation
		1 - Activité
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Conditions environnementales	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)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	13 mm [0.5 in]
	Largeur du produit	20.2 mm [0.8 in]
	Longueur du produit	44.2 mm [1.7 in]
	Poids du produit	9 g [0.3 oz]

	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Poids brut	120 g [4.2 oz]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - adaptateur réseau

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