

Adaptateur réseau USB-C vers RJ45 Gigabit Ethernet avec port USB supplémentaire - M/F - USB 3.1 Gen 1 (5 Gb/s)

Product ID: US1GC301AU



Vous pouvez désormais facilement connecter un réseau Gigabit grâce au port USB-C™ ou Thunderbolt™ 3 de votre ordinateur portable ou de bureau et ajouter une connectivité pour un périphérique USB (Type-A) supplémentaire. Il se prête parfaitement à une utilisation avec un MacBook, un Chromebook Pixel™, un Dell™ XPS 12, un modèle 2-en1 Dell Latitude™ 12 7000 ou d'autres appareils équipés.

Des connexions réseau Gigabit puissantes

L'adaptateur réseau USB-C prend en charge la bande passante Gigabit complète en misant sur la performance de l'USB 3.1 Gen 1 (5 Gb/s). Désormais, profitez de la vitesse Gigabit pour accéder rapidement en réseau à des fichiers très volumineux.

La prise en charge native du pilote facilite son installation

Soyez opérationnel en un rien de temps. Il suffit de brancher l'adaptateur dans le port USB Type-C™ de votre ordinateur portable et de vous connecter au réseau. Le chipset de l'adaptateur réseau assure la prise en charge native du pilote dans Chrome OS™ et Windows® 8.1. L'installation d'un pilote permet de prendre en charge Mac OSX (10.10).

Des connexions sans souci par USB Type-C

Le connecteur USB-C est plus petit et plus pratique que les modèles précédents. Réversible, il se branche dans vos appareils à l'envers ou à l'endroit. Plus d'énerverment ni de port abîmé !

Grâce à son format compact, cet adaptateur réseau USB-C est aussi portable que votre ordinateur du même nom. Il est idéal pour les appareils très mobiles équipés d'un port USB-C, comme le MacBook et le Chromebook Pixel™. Et puisqu'il est directement alimenté par le bus, rien de plus facile que de se connecter en déplacement.

Plus de connectivité grâce à l'ajout d'un port USB 3.1

Certains ordinateurs USB Type-C ne proposent qu'un seul port de connectivité externe. Cet adaptateur Ethernet comporte un port USB Type-A intégré, ce qui vous permet d'y brancher un autre périphérique, comme une souris USB.

Le modèle US1GC301AU bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Ajoutez les capacités Gigabit Ethernet à votre MacBook, votre Chromebook Pixel, votre Dell XPS 12 ou votre Dell Latitude 12 7000 Series 2-en-1
- Transformez votre port USB-C en port RJ45 de LAN Gigabit
- Ajoutez un périphérique USB avec votre adaptateur réseau

Spécifications techniques

- Ajoutez une connexion réseau Gigabit Ethernet à votre ordinateur grâce à un port USB Type-C
- Compatible avec les derniers modèles de MacBook, Chromebook Pixel™ et autres ordinateurs portables et de bureau équipés d'un port USB-C
- Thunderbolt 3 port compatible
- Ajoutez un port USB Type-A à votre ordinateur afin d'y brancher un périphérique supplémentaire
- Configuration facile grâce à la prise en charge native du pilote sur Chrome OS™ et Windows® 8.1
- Prend en charge Mac OS 10.10 avec installation de pilote
- Alimentation directe par le port USB
- Design compact, léger pour une portabilité maximale
- Prise en charge de la détection automatique 10/100/1000 Mb/s
- Compatible IEEE 802.3, 802.3u et 802.3ab
- Prise en charge du marquage VLAN IEEE 802.1Q
- Déchargement de la somme de contrôle et d'envois volumineux intégrés
- Prise en charge de trames étendues jusqu'à 4 Ko
- Prise en charge de la fonction Wake On LAN
- Prise en charge IEEE 802.3az Ethernet éco-énergétique

Matériel	Warranty	2 Years
	ID du chipset	ASIX - AX88179 VIA/VLI - VL812
	Interface	RJ45 (Gigabit Ethernet)
	Nombre de ports	1
	Normes de l'industrie	IEEE 802.3, 802.3u et 802.3ab
	Type de bus	USB 3.1 Gen 1
	USB Pass-Through	Oui
Performance	Jumbo Frame Support	4K max.
	MDIX auto	Oui
	Prise en charge duplex complet	Oui
	Réseaux compatibles	10/100/1000 Mbps
	Type et débit	USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s
	Vitesse max. de transfert de données	5 Gb/s (USB 3.1 Gen 1)
Connecteur(s)	Ports externes	1 - USB 3.1 USB Type-A (9 broches, deuxième génération, 10 Gb/s) Femelle 1 - RJ-45 A verrouillage Femelle
	Types de connecteur	1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.0 Mâle
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012 Mac OS® 10.6 to 10.13 <i>VLAN tagging is currently not supported in Mac OS</i> Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x <i>LTS Versions only</i>
Indicateurs	Indicateurs lumineux	1 - 1 liaison/activité 10/100 (vert) 1 liaison/activité Gigabit (jaune)
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 5 % ~ 80 %
	Température de fonctionnement	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
	Température de stockage	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	17 mm [0.7 in]
	Largeur du produit	35 mm [1.4 in]

	Longueur de câble	203 mm [8 in]
	Longueur du produit	275 mm [10.8 in]
	Poids du produit	38 g [1.3 oz]
	Type	Câble intégré
	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Poids brut	94 g [3.3 oz]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur réseau USB-C vers GbE

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