



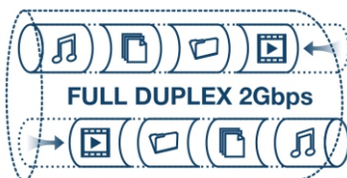
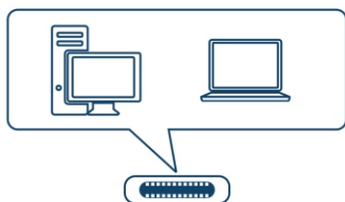
## Adaptateur USB 3.1 de Type C vers Gigabit Ethernet

TUC-ETG (v3.0R)

- Interface de connexion USB 3.1 de type C
- Prise en charge des débits de connexion 10/100/1000Mb/s
- Partagez des données, de la musique, des films, etc.
- Sa conception compacte est idéale pour les professionnels en déplacement et utilisateurs
- Compatible Wake on LAN (mode suspension)
- Compatible avec les Nintendo Switch™ Windows® et Mac®.

Le TUC-ETG est un adaptateur réseau USB haut débit qui vous permet de vous connecter facilement à un réseau gigabit depuis un ordinateur de bureau, un MacBook® ou un ordinateur portable, compatibles USB de Type C. Compatible avec un port USB de Type C et rétrocompatible avec les débits USB 3.1, 2.0 et 1.1, vous pouvez partager des fichiers et des imprimantes, et accéder à l'Internet à large bande passante.

L'adaptateur USB 3.1 de Type C vers Ethernet Gigabit, le modèle TUC-ETG dispose d'un port RJ-45 1000BASE-T permettant des débits gigabit supérieurs de 10Gb/s sur un câblage réseau existant. Cet adaptateur USB gigabit est doté d'une interface USB-C qui se connecte facilement à un ordinateur portable compatible USB, à un ordinateur de bureau, ou à la Nintendo Switch™ pour une connectivité réseau haut débit. La conception compacte à faible encombrement est idéale pour les utilisateurs nomades et les professionnels.



### USB-C 3.1

Utilisez l'adaptateur Ethernet USB-C pour vous connecter facilement à un réseau gigabit depuis un ordinateur portable ou de bureau compatible USB-C 3.1

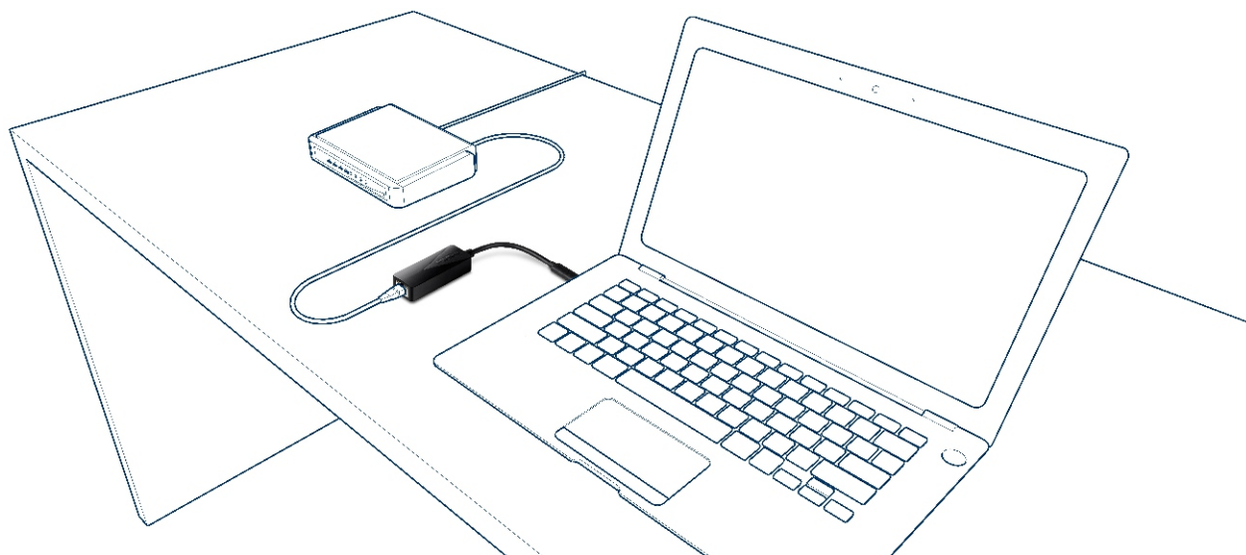
### Débits Gigabit

Profitez de débits Ethernet Full Duplex 2Gb/s grâce à cet adaptateur compact USB de type C vers Gigabit.

### Compatibilité

L'adaptateur USB gigabit est compatible avec les systèmes d'exploitation Windows® et Mac OS®, ainsi qu'avec la Nintendo Switch™.

## SOLUTION RÉSEAUX



## CARACTÉRISTIQUES



### Installation simple

Installation simple en quelques minutes



### Conception compacte

La conception compacte et à faible encombrement est idéale pour les utilisateurs nomades et les professionnels



### Câbles intégrés

Câble USB 3.1 (Type-C) de 12,7 cm (5 pouces) intégré



### Alimentation via USB

Aucun adaptateur secteur n'est nécessaire: cet adaptateur compact est alimenté par USB



## SPÉCIFICATIONS

### Normes

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3az
- USB 3.1

### Interface du périphérique

- 1 port Ethernet Gigabit
- 1 port USB Type C (mâle)

### Débit maximum des données

- Jusqu'à 2Gbps (port Gigabit)

### Fonctions spéciales

- Tecnologia di risparmio energetico
- Wake on LAN (mode suspension)

### Compatibilité

- Windows® 11, 10, 8.1, 7
- MacOS® 10.6 – 10.15, 11, 12
- Nintendo Switch™

### Alimentation

- Alimentation via USB
- Consommation max : 0.95W

### Température de fonctionnement

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

### Humidité en fonctionnement

- Max. 90% pas de condensation

### Dimensions

- 73 x 24 x 10mm (2.8 x 1 x 0.4 pouces)
- Lunghezza del cavo 130 mm (5 pollici)

### Poids

- 20g (0.8 livre)

### Certifications

- CE
- FCC

### Garantie

- 2 ans

### Contenu de l'emballage

- TUC-ETG
- Guide d'installation rapide

Toutes les références au débit ne sont données qu'à titre de comparaison. Les spécifications, la taille et la forme du produit sont sujettes à modification sans avis préalable, et l'apparence réelle du produit peut différer de celle illustrée ici.