



## Adaptateur USB 3.0- Ethernet Gigabit TU3-ETG

- Ajoute un port Ethernet Gigabit à votre ordinateur
- Le port SuperSpeed USB 3.0 prend en charge un débit de 2 Gb/s Full Duplex
- Conception compacte et économe en énergie
- Compatible Windows et Mac
- Jusqu'à 70% d'économies d'électricité grâce à la technologie GREENnet
- Compatible avec les anciens ports USB 2.0 et 1.1

L'adaptateur compact USB 3.0- Ethernet Gigabit, modèle TU3-ETG, rajoute rapidement un port Ethernet Gigabit à votre ordinateur Windows® ou Mac®. Son port USB 3.0 SuperSpeed prend en charge une vitesse de transfert de 2 Gb/s Full Duplex. Le TU3-ETG est compatible avec les anciens ports USB 2.0 et 1.1.

## Simplicité d'utilisation



### Installation simple

Configuration simple et intuitive



### Systèmes d'exploitation

Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows, Linux et Mac



### Voyants indicateurs

Des voyants indicateurs confirment la connectivité et les vitesses de transfert



### Bus alimenté par l'USB

Pas d'adaptateur secteur encombrant - adaptateur compact alimenté par le port USB



### Compatibilité USB

Compatible avec les anciens ports USB 2,0 et 1,1

## Performance



### Ethernet Gigabit

Vitesses Ethernet 2 Gb/s Full Duplex



### USB 3,0

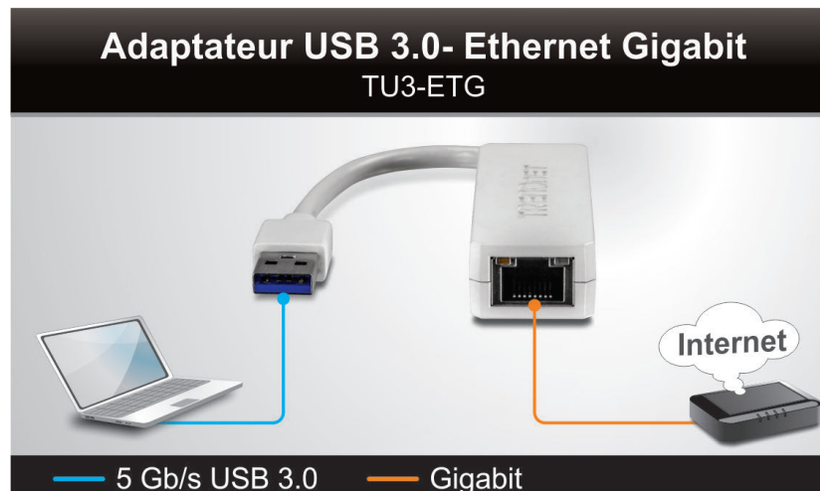
Le port USB 3,0 conserve des vitesses Ethernet 2 Gb/s Full Duplex

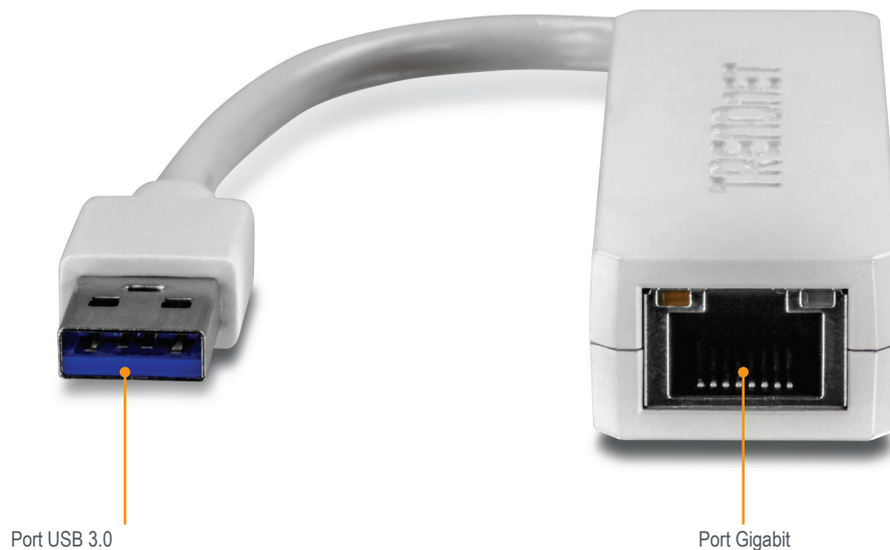


### Ethernet à basse consommation

Jusqu'à 70% d'économies d'électricité grâce à la technologie GREENnet

## Solution de réseaux





## Spécifications

### Standards

- USB 3.0
- USB 2.0
- USB 1.1
- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3az

### Interfaces du périphérique

- 1 connecteur USB type A (m)
- 1 port Gigabit
- Voyants indicateurs

### Débit maximum des données

- Jusqu'à 2 Gb/s en mode full duplex

### Fonctions particulières

- Prise en charge Wake-on-LAN
- Économies d'électricité grâce à la technologie GREENnet

### Compatibilité des systèmes

- Windows® 8.1, 8, 7, Vista, XP
- Mac OS® X 10.6~10.10

### Consommation de courant

- Consommation: 1,3 Watts (Max) (Alimentation via le Bus)

### Température de fonctionnement

- 0 - 40°C (32 - 104°F)

### Humidité de fonctionnement

- Max. 90% pas-de-condensation

### Certificats

- CE
- FCC

### Dimensions

- 72 x 25 x 15 mm (2,8 x 1,0 x 0,6 pouces)

### Poids

- 25 g (0,9 onces)

### Garantie

- Limitée de 2 ans

### Contenu de l'emballage

- TU3-ETG
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- CD-ROM (Pilote et guide de l'utilisateur)

