



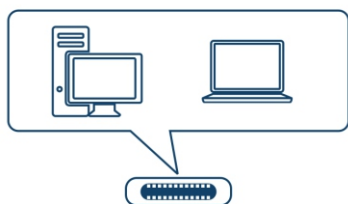
## Adaptador USB 3.1 de tipo C a Gigabit Ethernet

TUC-ETG (v3.0R)

- Interfaz de conexión USB 3.1 tipo C
- Admite velocidades de conexión de 10/100/1000Mbps
- Comparta datos, música, películas y mucho más
- Su diseño compacto es ideal para profesionales en movimiento y usuarias
- Admite Wake-on-LAN (modo suspendido)
- Compatible con los Nintendo Switch™, de Windows® y Mac®

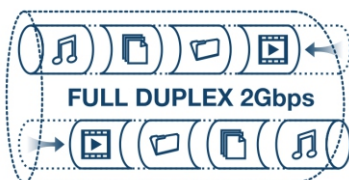
El TUC-ETG es un adaptador de red USB de alta velocidad que le permite conectarse con facilidad a una red gigabit desde una computadora de escritorio, un MacBook® o un PC portátil habilitado para USB de tipo C. Es compatible con puertos USB de tipo C y retrocompatible con las velocidades USB 3.1, 2.0 y 1.1, y le permite compartir archivos e impresoras, así como acceder a Internet de banda ancha.

El adaptador USB 3.1 de tipo C a Gigabit Ethernet de TRENDnet, modelo TUC-ETG, está equipado con un puerto 1000BASE-T RJ-45 que ofrece velocidades Gigabit con capacidad para 1Gbps a través del cableado de red existente. Este adaptador USB gigabit cuenta con una interfaz USB-C que se conecta fácilmente a un portátil, a una computadora de escritorio o bien a una Nintendo Switch™ para obtener una conectividad de alta velocidad. Su diseño compacto y discreto es ideal para usuarios y profesionales en movimiento.



### USB-C 3.1

Utilice el adaptador Ethernet USB de tipo C para conectarse fácilmente a una red gigabit desde una computadora de escritorio o portátil habilitado para USB-C 3.1.



### Velocidades Gigabit

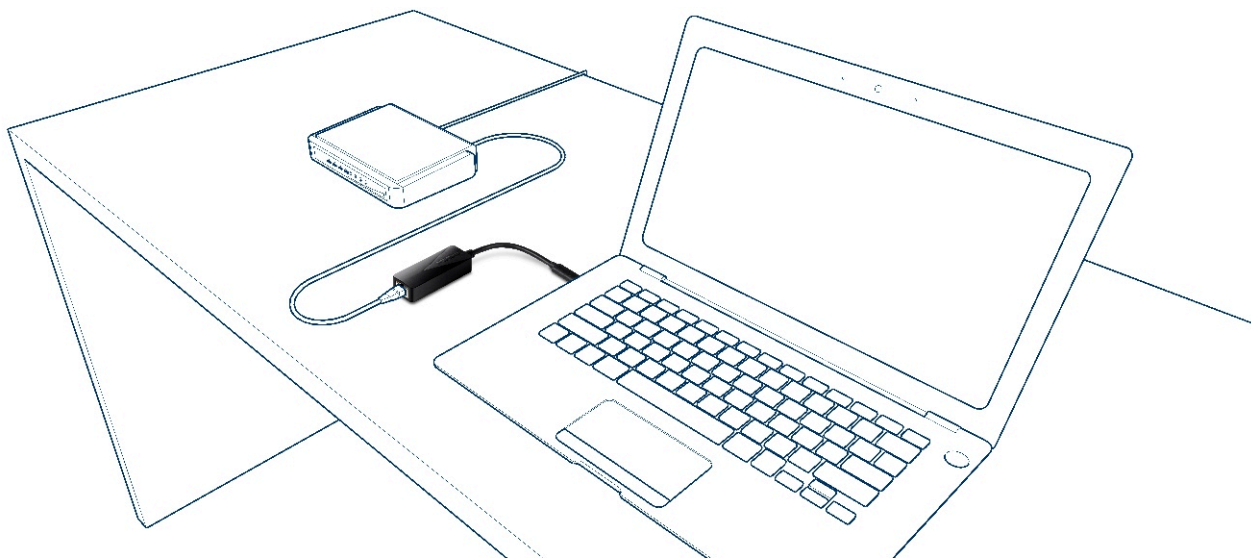
Disfrute de velocidades Ethernet Full Duplex a 2Gbps con este compacto adaptador de USB tipo C a Gigabit.



### Compatibilidad

El adaptador USB gigabit es compatible con los sistemas operativos Windows®, Mac OS® y Nintendo Switch™.

## SOLUCIÓN DE REDES



## CARACTERÍSTICAS



### Configuración sencilla

Fácil instalación en cuestión de minutos



### Diseño compacto

Su diseño compacto y discreto es ideal para usuarios y profesionales en movimiento.



### Cable integrado

Lleva integrado un cable USB 3.1 (tipo C) de 12.7cm (5 pulgadas).



### Alimentación por USB

No requiere adaptador de alimentación externo: este compacto adaptador se alimenta a través del puerto USB



## ESPECIFICACIONES

### Padrões

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

### Interfaz del dispositivo

- 1 puerto Gigabit Ethernet
- 1 puerto USB tipo C (macho)

### Tasa Máxima de Transmisión de Datos

- Hasta 2Gbps (puerto Gigabit)

### Características especiales

- Tecnología para ahorrar energía
- Wake on LAN (modo suspendido)

### Compatibilidad

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

### Alimentación

- Alimentación por USB
- Consumo máximo: 0.95W

### Temperatura admitida

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

### Humedad admitida

- Máx. 90% sin condensación

### Dimensiones:

- 73 x 24 x 10mm (2.8 x 1 x 0.4 pulgadas)
- Cable de 130 mm (5 pulgadas)

### Peso

- 20g (0.8 oz.)

### Certificaciones

- CE
- FCC

### Garantía

- 2 años

### Contenido del paquete

- TUC-ETG
- Guía de instalación rápida

Todas las referencias a la velocidad son solo para fines de comparación. Las especificaciones, el tamaño y la forma del producto están sujetos a cambios sin previo aviso, y el aspecto real del producto puede diferir del que se describe en este documento.