



Adaptador de USB 2.0 a Fast Ethernet

TU2-ET100 (v6.0R)

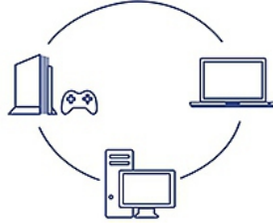
- Conecte su dispositivo habilitado para USB a altas velocidades fast Ethernet
- Comparta rápidamente datos, música, películas y otros recursos de red
- Su diseño compacto ahorra espacio en el escritorio

El TU2-ET100 es un adaptador de USB 2.0 a Fast Ethernet de alta velocidad que le permite conectarse de forma sencilla a una red a 10/100 Mbps desde una computadora de escritorio, MacBook[®], ChromeBook[™] o PC portátil que admita USB. Es compatible con USB 2.0 y retrocompatible con USB 1.0 y 1.1, por lo que le permite compartir archivos e impresoras así como acceder a Internet de banda ancha.



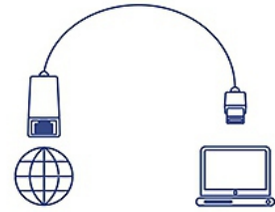
Adaptador compacto

Su diseño compacto es ideal para profesionales en movimiento.



Compatibilidad

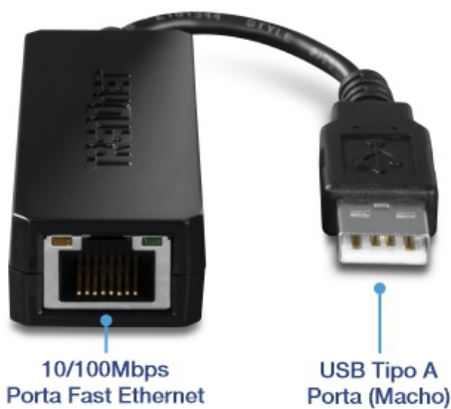
Compatible con los sistemas operativos Windows y Mac.



Velocidades Fast Ethernet

Disfrute de velocidades Ethernet Full Duplex a 200 Mbps con este compacto adaptador de USB 2.0 a Fast Ethernet.

SOLUCIÓN DE REDES



CARACTERÍSTICAS



Configuración sencilla

Fácil instalación en cuestión de minutos



Conector flexible

El cable flexible USB de 10.5 cm (4 pulgadas) se adapta a la mayoría de condiciones de instalación



Alimentación por USB

Adaptador compacto alimentado por puerto USB

ESPECIFICACIONES

Padrões

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- USB 1.1
- USB 2.0

Interface

- 1 x 10/100Mbps Porta Fast Ethernet
- 1 x USB Tipo A Porta (Macho)

Máxima Taxa de Transferência

- Até 200 Mbps (full duplex)

Sist. Operacionais Suportados

- Windows® 10, 8.1, 8, 8 RT, 7
- Mac OS 10.13, 10.12, 10.11, 10.10, 10.9, 10.8, 10.7, 10.6

Energia

- Alimentação via USB
- Consumo: 178 mA

Dimensões

- 72 x 23 x 15 mm (2.8 x 0.9 x 0.6 pulgadas)
- Cable de 105 mm (4 pulgadas)
- 28 g (1 onza)

Temperatura de operação

- 0 ~ 40 °C (32 ~ 104 °F)

Umidade de operação

- Max. 90% sem condensação

Certificaciones

- CE
- FCC

Garantía

- Garantía de 2 años

Contenido del paquete

- TU2-ET100
- Guia de Instalação Rápido
- CD-ROM (controladores)

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.