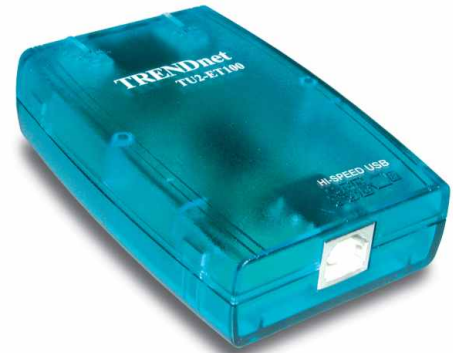




TU2-ET100

Adaptador de alta velocidad USB a Ethernet Rapida

El TU2-ET100 de TRENDware es un ladrón/adaptador de red USB de alta velocidad. Permite conectarse instantáneamente a una red de 10/100Mbps desde una computadora de mesa o portátil con entradas USB. Conforme al standard USB 2.0 y también compatible en retroceso del USB 1.0 y 1.1, el TU2-ET100 tiene 480Mbps de paso que mantiene una conexión de 100Mbps. A este se le puede instalar y añadir instantáneamente capacidades de red para compartir archivos e impresoras entre PCs en su casa u oficina. Use el TU2-ET100 para ganar acceso a la red de banda amplia y explore los valiosos recursos en la web.



Características

- ...→ Conforme con las especificaciones USB 1.0, 1.1 y 2.0
- ...→ Velocidad de conexión de 10/100Mbps "Auto-sense"
- ...→ Ofrece el medio "full-duplex," el cual duplica la conexión de velocidad de redes
- ...→ Bus Powered—poder externo no es requerido
- ...→ Indicadores LED fáciles de leer
- ...→ Diseño compacto y robusto—la perfecta solución para todos los usuarios de redes con computadoras de mesa y portátiles
- ...→ Compatible con Windows 98/ME/2000/XP
- ...→ Respalda a la característica "Plug and Play"
- ...→ Fácil de instalar
- ...→ Incluye Cable USB 2.0
- ...→ 5 años de garantía

Ventajas

- ...→ **Compatibilidad:**
El TU2-ET100 es compatible con Windows 98/ME/2000/XP.
- ...→ **Flexibilidad:**
La característica "Hot Swap" crea una conexión y desconexión flexible.
- ...→ **Instalación:**
Proporciona una instalación sencilla con la característica Plug and Play.
- ...→ **Velocidad:**
Ofrece una alta velocidad de 480Mbps, máxima velocidad de 12Mbps, o medio de operación de baja velocidad de 1.5Mbps.



TU2-ET100

Adaptador de alta velocidad USB a Ethernet Rapida

Especificaciones Técnicas

Estándar:

- IEEE 802.3 10Base-T y 802.3u 100Base-TX
- Especificación 1.0, 1.1, y 2.0

Cableado:

- Cat. Cable 5 UTP/STP de hasta 100 metros (328 pies)

Velocidad de datos:

- a 10/100Mbps para una transferencia de datos Ethernet/Fast Ethernet

Consumo eléctrico:

- Modo operativo: +5V DC, 330mA Máx.
- Modo de suspensión: +5V DC, 25mA

Interfaz anfitrión:

- Bus de alta alimentación de USB anfitrión o Hub USB (no requiere fuente de alimentación)
- USB de alta velocidad, Conector Tipo B USB ascendente, admite modo de ahorro de alimentación por suspensión

LEDs:

- Enlace (10/100Mbps), TX/RX (Actividad)

Compatible con controlador:

- Windows 98/ME/2000/XP

Dimensiones:

- 80 x 53 x 22 mm (3,2 x 2,1 x 0,9 pulgadas)

Peso:

- 68 g (2,4 onzas)

Temperatura de Operación:

- 0° ~ 65° C (32° ~ 149° F)

Humedad operativa:

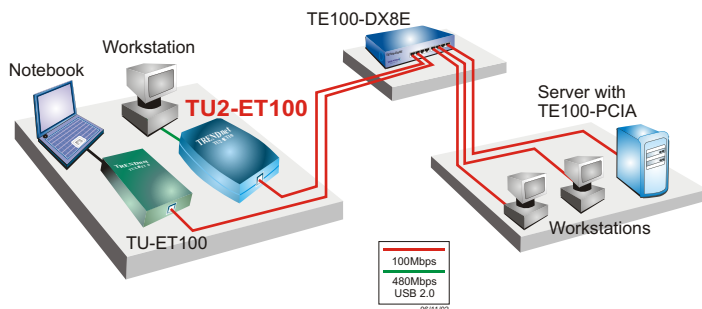
- 10 % ~ 90 % sin condensación

Certificaciones:

- FCC, CE, VCCI



Soluciones par Integrar



Para ordenar por favor llame:
1-888-326-6061

Productos Relacionados

- **TU2-ET100:**
Adaptador de Hi-Speed USB a Fast Ethernet
- **TU2-400:**
Hub USB Hi-Speed de alta velocidad

Informacion de la orden

TRENDware International, Inc.
3135 Kashiwa Street
Torrance, CA. 90505. USA
Tel: 310-891-1100
Fax: 310-891-1111
Web: www.TRENDNET.com
Email: sales@trendware.com

