

Adaptador USB a Ethernet Edimax EU-4208 10 / 100 Mbps



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Adaptador USB a Ethernet Edimax EU-4208 10 / 100 Mbps al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 9,84 €

Precio de venta 11,91 €

Precio de venta sin impuestos 9,84 €

24 h

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Adaptador USB a Ethernet Edimax EU-4208 10 / 100 Mbps** al mejor precio.

Hecho para el ultra-portátil

El adaptador USB 2.0 Fast Ethernet Edimax EU-4208 USB ha sido especialmente diseñado para ofrecer una conexión Fast Ethernet a su ultra-portátil o a cualquier ordenador sin un puerto Ethernet. Tan sólo deberá conectar este adaptador Fast Ethernet en un puerto USB 2.0 de su ultra-portátil y podrá acceder instantáneamente a una conexión Ethernet estable de 10/100Mbps. El EU-4208 también es una forma rápida e ideal para añadir conectividad Ethernet a un ordenador de escritorio sin la molestia de abrir la carcasa del ordenador. Está garantizado compatible con la norma USB 1.1, y puede funcionar sin problemas con Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7 y Mac OS 10.x.

USB 2.0 para un resultado completo de Ethernet de 10/100Mbps

En comparación con los adaptadores USB 1.1 que tan sólo ofrecen una velocidad de transmisión de 12Mbps mediante USB, el EU-4208 está diseñado con la norma USB 2.0 y es capaz de transmitir datos a 480Mbps, garantizando una rentabilidad completa Ethernet de 10/100Mbps sin ningún compromiso.

Diseño compacto y conexión por USB

El Edimax EU-4208 viene con un diseño compacto, facilitando su uso en espacios de trabajo limitados. Con un soporte de conexión por USB, este adaptador Ethernet puede funcionar sin un adaptador de alimentación adicional.

Bajo consumo energético

El Edimax EU-4208 está diseñado para utilizar eficazmente la energía y evitar un desgaste innecesario de energía. Puede reducir dinámicamente su suministro de alimentación para reducir el consumo de energía en modo en espera y en condiciones de poco tráfico.

- Cumple con las normas IEEE 802.3/802.3u
- Cumple con las especificaciones USB 2.0/1.1
- Acepta la auto-negociación 10/100 Mbps
- Bajo consumo de energía en el modo en espera y bajas condiciones de tráfico
- No necesita adaptador de alimentación externo
- Acepta los sistemas operativos Windows 2000/XP/Vista/7 y Mac X 10.x

Marca	Edimax
Modelo	EU-4208
Interfaces	- 1 puerto USB 2.0 (compatible con la versión anterior USB 1.1) - 1 puerto LAN RJ-45 10/100Mbps - Indicadores LED de encendido y conexión
Normas	- IEEE 802.3 - IEEE 802.3u
RAM	- SRAM integrada de 20KB para RX y SRAM de 20KB para almacenamiento de paquetes TX
Consumo Energético	- 600mW (carga completa) - 46.1mW (en espera con activación remota) - 0.7mW (en espera sin activación remota)
Gestión Energética	- Modo en espera (activación remota activada) - Modo en espera (activación remota desactivada)
Temperatura	- 0-70 grados Celsius
Sistema Operativo	- Windows 2000, XP, Vista, 7 - SO Mac X 10.x
Dimensiones y Peso	- 66 x 22 x 15 mm (L x A x Alt) - 25g
Certificaciones	- FCC, CE
Fecha de revisión	28-09-2012 por DAV

- Tipo: Red Cableada
- Marca: Edimax
- Marca: Edimax
- Modelo: EU-4208
- Interfaces:
 - 1 puerto USB 2.0 (compatible con la versión anterior USB 1.1)
 - 1 puerto LAN RJ-45 10/100Mbps
 - Indicadores LED de encendido y conexión
- Normas:
 - IEEE 802.3
 - IEEE 802.3u
- RAM:
 - SRAM integrada de 20KB para RX y SRAM de 20KB para almacenamiento de paquetes TX
- Consumo Energético:
 - 600mW (carga completa)
 - 46.1mW (en espera con activación remota)
 - 0.7mW (en espera sin activación remota)
- Gestión Energética:
 - Modo en espera (activación remota activada)
 - Modo en espera (activación remota desactivada)
- Temperatura:
 - 0-70 grados Celsius
- Sistema Operativo:
 - Windows 2000, XP, Vista, 7
 - SO Mac X 10.x
- Dimensiones y Peso:
 - 66 x 22 x 15 mm (L x A x Alt)
 - 25g
- Certificaciones:
 - FCC, CE
- Fecha de revisión: 28-09-2012 por DAV

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.