



ADAPTADOR DE RED USB GIGABIT



Guía de instalación rápida
DN-10150-1

Introducción del producto

El DN-10150-1 es un adaptador USB 2.0 para Gigabit Ethernet que ofrece una velocidad de enlaces de red de hasta 1000Mbps con un puerto RJ-45. Es compatible con versiones previas con un sistema de ordenador USB 1.x y redes Ethernet de 10/100 Mbps. Este adaptador de red portátil y compacto es ideal para un ordenador de sobremesa o como accesorio de un ordenador portátil.

Características

1. Cumple con la Especificación del Estándar de USB 1.1 y 2.0
2. Cumple totalmente con IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
3. 10/100/1000M de autonegociación de datos
4. Es compatible con USB Full y modos de gran velocidad con capacidad de potencia de bus
5. Es compatible con el modo suspendido y despertar remoto
6. Puerto de subida: USB tipo A
7. Puerto de bajada: RJ45
8. Es compatible con Windows® XP/Vista/7 (32/64 bit)

Requerimientos del sistema

1. Windows® XP/Vista/7 (32/64 bit)
2. Puerto USB (USB1.1/2.0)

Contenidos del envase

- 1 x USB 2.0 para el Adaptador Gigabit Ethernet
- 1 x CD con drivers
- 1 x Manual de usuario

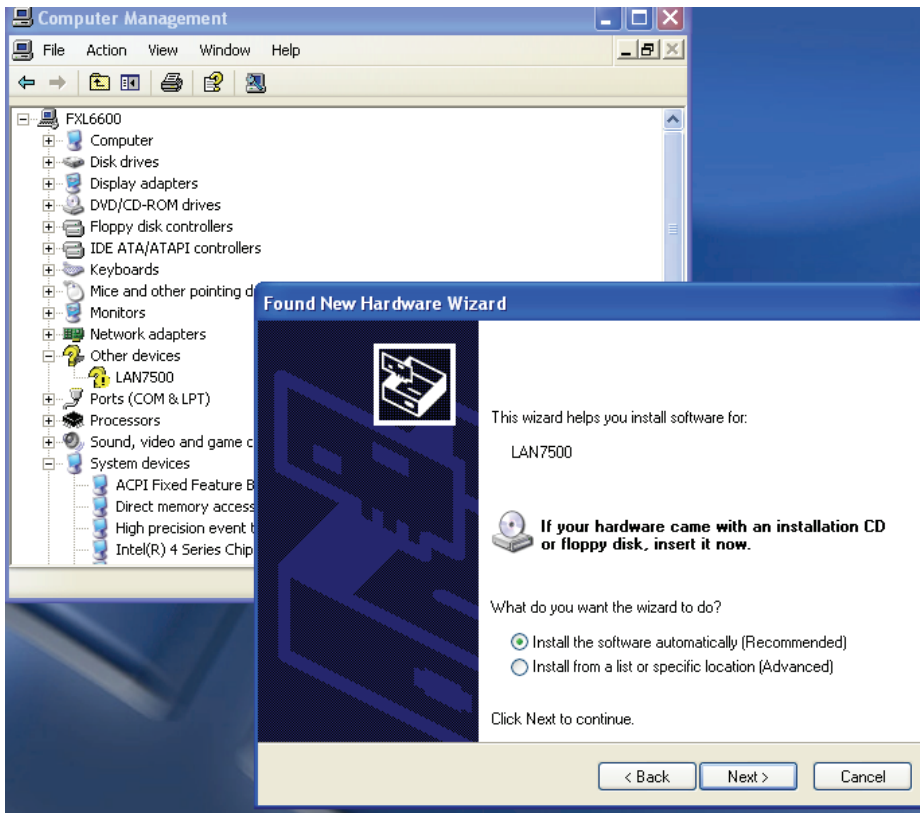
Nota: los contenidos pueden variar dependiendo del país / mercado

Instalación del hardware

1. Conecte el DN-10150-1 directamente en un puerto USB disponible d su ordenador o notebook.
2. Conecte un extremo del cable de red al puerto RJ45 del DN-10150-1.
3. Conecte el otro extremo del cable de red a un Puerto Ethernet disponible del router, interruptor o cualquier otro dispositivo de red.

Instalación del driver para Windows XP/Vista/7

1. En Windows 98/2000/XP/WIN7, una vez que el DN-10150-1 está conectado al PC/NB, Windows detecta el adaptador e intenta instalar los drivers del mismo.



2. Aparecerá el "Update Device driver Wizard" en la pantalla; por favor, haga clic en el botón "Cancel".
3. Inserte el CD adjunto en la unidad de disco. Por favor, localice y haga doble clic en el archivo "LAN7500-WDF-v1.1.9.0.exe" del CD para lanzar el programa de instalación.



4. Siga el asistente de instalación para completar la instalación de los drivers.
Cuando haya instalado el driver con éxito, el adaptador de red USB aparecerá en Propiedades del sistema, tal y como aparece debajo.

