

Adaptador de red USB 2.0 Gigabit - F5D5055ef

El adaptador de red USB 2.0 Gigabit de Belkin permite que su ordenador portátil u ordenador de sobremesa se conecte a una red gigabit. La instalación del adaptador hace posible que su ordenador comparta archivos grandes mediante su red, de forma rápida y fiable. Se puede conectar fácilmente en el puerto USB de su ordenador portátil o PC de sobremesa. ¡Velocidad USB 2.0 a 480 Mbps transferida a velocidad GIG de 1000 Mbps! ¿Cómo funciona? El Conmutador Gigabit de 5 Puertos de Belkin le servirá de punto de conexión central para su red gigabit 10/100/1000. Coloque su Conmutador Gigabit al alcance de la longitud de los cables de su ordenador y servidores, a continuación, conecte sus cables Category 6 de Belkin. Un Adaptador de red USB 2.0 Gigabit conecta un ordenador de sobremesa o portátil a su conmutador Gigabit Ethernet.



Características del producto:

- Permite a sus ordenadores conectarse a una red GIG, para transferir archivos a una velocidad de 1000 Mbps, ¡la más rápida!
- Transfiere datos a una velocidad 100 veces superior a la de Ethernet tradicional.
- Constituye una mejora rentable con respecto a Ethernet 10/100
- Puede usar este adaptador tanto para una PC portátil como para un PC de sobremesa, siempre que dispongan de un puerto USB
- más fácil que instalar una tarjeta PCI, con tecnología Plug-and-Play
- configuración en 3 minutos
- Se instala fácilmente con la comodidad del Plug-and-Play
- funciona a una velocidad de transferencia GIG de 10/100/1000 Mbps
- se conecta a USB 1.0 y USB 2.0
- Basado en el estándar ampliamente extendido Ethernet
- Velocidad de USB 2.0 a 480 Mbps transferida a velocidad GIG de 1000 Mbps

Belkin Ltd
Rushden
Reino Unido

Belkin BV
Schiphol-Rijk
Países Bajos

Belkin GmbH
Munich
Alemania

Belkin SAS
Billancourt
Francia

Belkin Nordic
Stockholm
Suecia