

## Adattatore di rete USB 2.0 Gigabit - F5D5055ef

L'adattatore di rete USB 2.0 Gigabit consente di collegare un computer notebook o desktop a una rete gigabit. Una volta installato l'adattatore sarà possibile condividere velocemente e in modo sicuro grandi quantità di dati sulla propria rete. Si può collegare facilmente alla porta USB del PC o del laptop. I 480 Mbps dell'USB 2.0 diventano 1000 con la velocità su rete gigabit. Come funziona? Lo switch Gigabit a 5 porte funge da punto di connessione centrale per la vostra rete a 10/100/1000 gigabit. Posizionare lo switch Gigabit in modo che sia raggiungibile dai cavi del PC e dei server, e collegare i cavi Belkin di categoria 6. L'adattatore di rete USB 2.0 Gigabit collega un computer notebook o desktop al vostro switch Gigabit Ethernet.



### Caratteristiche del prodotto:

- Consente di collegare il PC a una rete gigabit per trasferire documenti a una velocità di 1000 Mbps... Non esiste niente di più veloce!
- Velocità di trasferimento 100 volte più veloci dell'Ethernet tradizionale
- Offre la conveniente possibilità di potenziamento da Fast Ethernet a 10/100 Gigabit
- È possibile usare questo adattatore con laptop e PC desktop che dispongono di una porta USB
- L'installazione è più semplice di quella di una scheda PCI grazie al Plug and Play
- Configurazione in 3 minuti
- Si installa facilmente grazie alla funzionalità Plug and Play
- funziona a una velocità di trasferimento gigabit di 10/100/1000 Mbps
- si collega con USB 1.0 e USB 2.0
- Si basa sul diffusissimo standard Ethernet
- I 480 Mbps dell'USB 2.0 diventano 1000 con la velocità gigabit

Belkin Ltd  
Rushden  
Regno Unito

Belkin BV  
Schiphol-Rijk  
Paesi Bassi

Belkin GmbH  
Munich  
Germania

Belkin SAS  
Billancourt  
Francia

Belkin Nordic  
Stockholm  
Svezia