

Scheda da rete per Cardbus

La scheda PCI Belkin da rete per computer da scrivania (PC) rappresenta la soluzione superiore per il collegamento di un computer portatile a un modem via cavo o ADSL o per la creazione di una rete Ethernet 10/100 in Base-T.



Descrizione:

La scheda Belkin Cardbus da rete rappresenta la soluzione superiore per la connessione del PC portatile o da scrivania con un modem Internet a banda larga o per la creazione di una rete 10/100 Ethernet in Base-T. La scheda da rete è conforme alle norme Ethernet 802.3 e 802.3u. Facile da installare, la scheda si immette in un qualsiasi slot Cardbus a 32 bit di tipo II disponibile e consente la connessione del PC a un modem via cavo o ADSL, come pure la condivisione di file e unità periferiche con i computer collegati alla rete. Una funzione aggiuntiva di "Wake on LAN" (risveglio sulla rete) mantiene le risorse disponibili per la rete, perfino quando i computer si trovino in modo "riposo".

Vantaggi:

● Esigenze di sistema:

Computer PC compatibile che dispone di uno slot disponibile CardBus a 32 bit di Tipo II
Windows 98, 2000, ME o XP consigliati

- La dimensione a livello di una carta di credito permette l'accesso alla rete domestica sempre restando mobili
- Condivisione della connessione all'Internet, perfetta per giochi a più partecipanti, per l'accesso a flussi audio e video e altre funzioni Internet ad elevate trasmissioni
- Caratteristica di auto-rilevamento che offre una scalabilità a futura di reti 10 in Base-T verso reti 100 in Base-T

● La confezione comprende:

Una scheda da rete CardBus a 32 bit
Un dongle RJ-45
Un CD-ROM
Un Manuale dell'utente

- Conforme alle norme Ethernet IEEE 802.3 e 802.3u
- Accesso a file e unità periferiche su computer che si trovino in modo "riposo" grazie alla funzione "Wake On LAN"
- La soluzione a singolo circuito integrato garantisce un minimo consumo d'energia
- Connessione del PC a una rete o a un modem a larga banda
- Rapido scambio di dati tra PC e notebook collegati in rete, condivisione di stampanti e altre unità periferiche, e comunicazione tramite via e-mail
- Monitoraggio del traffico sulla rete e risoluzione dei problemi con indicatori a LED
- Si installa facilmente in un qualsiasi slot CardBus a 32 bit di Tipo II
- Garanzia a vita e supporto tecnico gratuito
- Compatibile "Plug and Play" (connetti e vai)



Belkin Ltd.
Rushden,
Regno Unito

Belkin BV
Schiphol-Rijk,
Paesi Bassi

Belkin GmbH
Munich,
Germania

Belkin SAS
Billancourt,
Francia

Belkin Nordic
Stockholm,
Svezia