

Desktop Netzwerk PCI-Karte - F5D5000ed

Die Belkin Desktop Netzwerk PCI-Karte für PCs ist einfach die beste Lösung zum Anschließen Ihres Desktops mit 32Bit PCI Local Bus an ein Breitband-Internetmodem und zum Aufbau eines 10/100 Base-T Ethernet-Netzwerks. Die Karte läßt sich leicht installieren: einfach in einen freien PCI-Steckplatz einstecken, und schon können Sie Ihren PC an ein Kabel- oder DSL-Modem anschließen oder Dateien und Geräte gemeinsam mit Computern nutzen, die mit dem selben Netz verbunden sind. Mit der zusätzlichen Wake-On-Lan-Funktion halten Sie Ressourcen für das Netzwerk auch dann verfügbar, wenn sich der Computer im Suspend-Modus befindet.



Technische Daten:

- Systemanforderungen -> PC-kompatibler Computer mit verfügbaren PCI-Steckplätzen -> Windows 98, 2000, ME oder XP empfohlen
- Packung enthält -> eine PCI-Netzwerkkarte -> ein Wake-On-LAN-Kabel -> eine CD-ROM -> ein Benutzerhandbuch
- Einfache Installation, geeignet für jeden Computer mit 32Bit PCI Local Bus
- Zugriff auf Dateien und Geräten an Computern mit Wake-On-LAN auch im Suspend-Modus
- Gemeinsame Nutzung Ihrer Internet-Verbindung: ideal für Multiplayer-Spiele, Zugriff auf Streaming Audio und Video und andere Highend-Internet-Funktionen
- Schneller Datenaustausch zwischen angeschlossenen PCs und Notebooks, gemeinsame Nutzung von Druckern und anderen Peripheriegeräten, Versenden und Empfangen von E-Mails
- Automatische Erkennung sichert Skalierbarkeit von 10Base-T Netzen zu 100Base-T-Netzen
- Entspricht den Ethernet-Standards IEEE 802.3 und 802.3u
- Überwachung des Netzverkehrs, Fehlersuche über LED-Anzeigen
- Plug-and-Play
- Unterstützt Win3.1, WFW 3.11, 95, 98, ME, NT, 2000, XP, FreeBSD, Linux, DOS, OS/2 Netware, SCO UNIX, Packet
- 30 Jahre Produktgarantie und kostenloser technischer support.

Belkin Ltd
Rushden
Großbritannien

Belkin BV
Schiphol-Rijk
Niederlande

Belkin GmbH
Munich
Deutschland

Belkin SAS
Bilancourt
Frankreich

Belkin Nordic
Stockholm
Schweden