

BELKIN® Desktop PCI Card

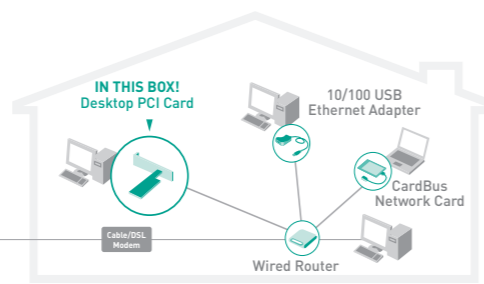
Connect your desktop computer to a wired network

EN Here's what it does
The Desktop PCI Card connects your desktop computer to your network or to your cable or DSL modem. With a Belkin Router as the central connection point of your network, your computers can share your high-speed Internet connection as well as files, printers, and hard drives.

FR Voici comment
Le Carte PCI pour ordinateur de bureau permet de relier votre ordinateur à un réseau ou à un modem câble/ADSL. Grâce au Routeur Belkin, agissant en tant que centre nerveux de votre réseau, vos ordinateurs peuvent partager une connexion Internet à haut débit, des fichiers, des imprimantes et des disques durs.

DE Funktion des Produkts
Mit der Desktop-PCI-Karte binden Sie Ihren Desktop-Computer in Ihr Netzwerk ein oder verbinden Sie diesen mit Ihrem Kabel- oder DSL-Modem. Mit einem Router von Belkin als zentralem Verbindungspunkt Ihres Netzwerks, können Sie sowohl Ihre Hi-Speed-Internetverbindung als auch Dateien, Drucker und Festplatten gemeinsam nutzen.

NL De functie van het apparaat
Deze PCI-kaart voor desktop-pc's stelt u in staat uw desktopcomputer te verbinden met uw netwerk of uw kabel- of DSL-modem. Met een router van Belkin als centraal verbindingspunt binnen uw netwerk, kunnen uw computers uw hi-speed internetverbinding delen, evenals bestanden, printers en harde schijven.



Here's what you need

EN The Central Connection Point
The **Wired Router** is the central connection point of your network. Position your Belkin Router near your computers to allow for shorter cable runs.
NOTE: If you currently have a computer that is directly connected to the modem, you will not need an additional network card/adaptor for that computer.

FR Le cœur de votre réseau
Le **Routeur filaire** agit en tant que centre nerveux de votre réseau. Placez votre Routeur Belkin près de vos ordinateurs pour éviter les longs câblages.
REMARQUE : Si l'un de vos ordinateurs est relié directement au modem, vous n'aurez pas besoin d'un adaptateur ou d'une carte réseau pour cet ordinateur.

DE Der zentrale Verbindungspunkt
Der **Kabelrouter** ist der zentrale Verbindungspunkt Ihres Netzwerks. Stellen Sie Ihren Belkin Router in der Nähe Ihrer Computer auf, um von kortere Kabels zu vermeiden.
HINWEIS: Wenn Sie bereits einen Computer haben, der direkt an das Modem angeschlossen ist, benötigen Sie keine zusätzliche Netzwerkkarte bzw. keinen zusätzlichen Adapter für diesen Computer.

NL Het centrale verbindingspunt
De bedrade router is het centrale verbindingspunt binnen uw netwerk. Plaats uw router in de buurt van uw computers zodat u van kortere kabels gebruik kunt maken.
OPMERKING: Voor computers die rechtstreeks op het modem zijn aangesloten heeft u geen extra netwerkkaart/adaptor nodig.

EN For Desktop Computers
A **Desktop PCI Card** connects your desktop computer to your network. Important: You must have a router to establish a network.

FR Pour les ordinateurs de bureau
Une **Carte PCI** permet de relier votre ordinateur de bureau à votre réseau. Important: Vous devez d'abord posséder un Routeur pour établir une connexion avec un réseau.

DE Für Desktop-Computer
Mit einer **Desktop-PCI-Karte** binden Sie Ihren Desktop-Computer in Ihr Netzwerk ein. Wichtiger Hinweis: Sie benötigen einen Router, um ein kabelloses Netzwerk aufzubauen.

NL Voor desktopcomputers
Met deze **PCI-kaart** voor desktop-pc's kunt u uw desktopcomputer verbinden met uw netwerk. Let op: U dient over een router te beschikken om een netwerk te kunnen creëren.



What is 10/100 Ethernet?

This networking technology transfers data at speeds of up to 100Mbps. It offers an ideal solution for home or small-business users who need wired performance for sharing large data files, network printers, video files, and multiplayer gaming.

NOTE: The stated transmission rate—100Mbps—is the physical data rate. Actual data throughput will be lower.

Benefits:

- Installs easily, with Plug-and-Play capability
- Lets you share an Internet connection at wired speed
- Offers an inexpensive networking solution

BELKIN® Desktop PCI Card

Package Includes

Desktop PCI Card
Quick Installation Guide
Installation Software CD

System Requirements

PC with available PCI expansion slot
PC running Windows® 98SE, Me, 2000, XP, or 2003
Mac OS® X v10.2.x and above

Specifications

Interface
Female RJ45 Jack
Data Bus
PCI 2.2
Network Standards
IEEE 802.3, 802.3U, Auto-Negotiation
Full Duplex
10Mbps and 100Mbps
LED Indicators
Link/Activity and 100Base-Tx



BELKIN® Desktop PCI Card

Connect your desktop computer to a wired network
Reliez votre ordinateur de bureau à un réseau filaire
Einbindung Ihres Desktop-Computers in ein Kabelnetzwerk
Sluit uw desktopcomputer aan op een bedraad netwerk



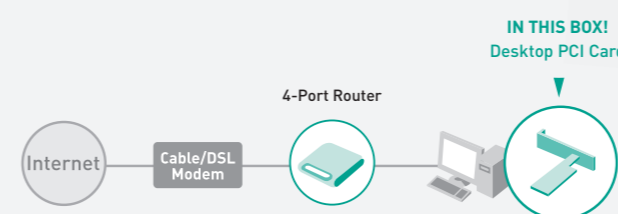
BELKIN® Desktop PCI Card

Connect your desktop computer to a wired network
Reliez votre ordinateur de bureau à un réseau filaire
Einbindung Ihres Desktop-Computers in ein Kabelnetzwerk
Sluit uw desktopcomputer aan op een bedraad netwerk



Lifetime Warranty

Free Tech Support
00-800-223-55-460
Networking Questions? Call Now!



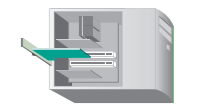
BELKIN® Desktop PCI Card

3 Easy Steps

Please refer to the Quick Installation Guide for detailed instructions



Step 1
Locate an available PCI expansion slot inside your PC



Step 2
Insert the Card into an available PCI slot



Step 3
Plug your network cable into the newly installed PCI Card and start networking

BELKIN® Desktop PCI Card

BELKIN®
www.belkin.com

Belkin Ltd.
+44 (0) 1933 35 2000
Rushden,
United Kingdom

Belkin SAS
+33 (0) 1 41 03 14 40
Boulogne-Billancourt,
France

Belkin GmbH
+49 (0) 89 143405 0
Munich,
Germany

Belkin B.V.
+31 (0) 20 654 7300
Schiphol-Rijk,
The Netherlands

Version #



© 2006 Belkin Corporation. All rights reserved. All trade names are registered trademarks of respective manufacturers listed. Windows, Microsoft, and the Windows logo are either trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. Mac OS and the Mac logo are trademarks of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.



Made in China • P57328ed • Part # F5D5000ed