DIGITUS

Gigabit-Ethernet PCI-Express Netzwerkkarte

Bedienungsanleitung

(DN-1013-2)

Alle Markennamen und Warenkennzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

Ausstattungsdetails

- Entwickelt für PCI-Express-Basis-Spezifikation Revision 1.0a
- Single-Lane (1x) PCI-Express, Übertragungsraten bis 2,5
 Gbps
- Entspricht 10/100/1000 IEEE 802.3 Spezifikation
- 10/100/1000M Datenrate Auto-Negotiation
- LED zeigen Status der Datenübertragung an
- Automatischer MDI/MDIX-Crossover bei allen Geschwindigkeiten
- Unterstützt Wake-On-LAN (WOL) Power-Management (optional)
- Bietet Voll-Duplexmodus, der
 Netzwerkverbindungsgeschwindigkeit verdoppelt
- Unterstützt Windows[®] 7 / Vista / 2003 / XP / 2000 (32/64-bit)

Systemanforderungen

- Windows[®] 7 / Vista / 2003 / XP / 2000 (32/64-bit)
- PCI-Express-f\u00e4higes System mit einem vorhandenen PCI-Express-Steckplatz

Packungsinhalt

- 1 x PCI Gigabit-Ethernet-Karte
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Treiber-CD

Anmerkung: Inhalt kann nach Land/Markt abweichen.

Hardware-Beschreibung



LED-Anzeigen

Die folgende Tabelle beschreibt die LED-Status und deren Bedeutungen.

LED	Farbe	Status	Beschreibung
100/ACT	GRÜN	EIN	Port-Geschwindigkeit 100 Mbps
		BLINKT	Sendet/empfängt Pakete
1000/ACT	GRÜN	EIN	Port-Geschwindigkeit 1000 Mbps
		BLINKT	Sendet/empfängt Pakete

Hardware-Installation

Folgen Sie bitte den unten angegebenen Anweisungen für die Installation der Gigabit-Ethernet-PCI-Express-Karte:

- Schalten Sie den Computer aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- 2. Entfernen Sie die Abdeckung des Computergehäuses.
- Entfernen Sie die Metallabdeckplatte von einem freien PCI-Express-Kartenslot auf der Rückseite.
- 4. Führen Sie die Karte in einen freien PCI-Express-Slot ein und schrauben Sie die Halterung fest.
- 5. Bringen Sie die Abdeckung wieder am Computer an.
- 6. Stecken Sie den Netzstecker wieder in die Steckdose.

Seite 4

Treiberinstallation Für Windows[®] 2000, XP/2003 32/64-bit

- Legen Sie bitte die Treiber-CD der Gigabit-Ethernet-PCI-Express-Karte in das CD-ROM-Laufwerk ein.
- Auf dem Windows-Desktop klicken Sie auf Start, dann auf Ausführen.
- Geben Sie D:\PCIe\LAN\setup.exe ein, dann OK anklicken.
 (D:\ entsprechend CD-ROM-Laufwerksbuchstaben ändern)
- 4. Den Bildschirmanweisungen folgen, um die Installation fertigzustellen.

Für Windows[®] Vista 32/64-bit

- Legen Sie bitte die Treiber-CD der Gigabit-Ethernet-PCI-Express-Karte in das CD-ROM-Laufwerk ein.
- 2. Auf dem Windows-Desktop klicken Sie auf Start, dann auf Ausführen.
- D:\PCle\LAN\Vista\setup.exe eingeben, dann OK anklicken.
 (D:\ entsprechend CD-ROM-Laufwerksbuchstaben ändern)
- 4. Den Bildschirmanweisungen folgen, um die Installation fertigzustellen.

Für Windows[®] 7 32/64-bit

- Legen Sie bitte die Treiber-CD der Gigabit -Ethernet
 -PCI-Express-Karteindas CD-ROM-Laufwerk ein.
- 2. Auf dem Windows-Desktop klicken Sie auf **Start**, dann auf **Ausführen**.
- Geben Sie D:\PCle\LAN\Win7\setup.exe ein, dann OK anklicken.(D:\entsprechend CD-ROM-Laufwerksbuchstaben ändern)
- 4. Den Bildschirmanweisungen folgen, um die Installation fertigzustellen.