



**FireWire 800/400 Interface, 3-Port
PCI Express Add-on Card**



**Bedienungsanleitung
(DS-30203)**

**Alle Markennamen sind Eigentum ihrer
jeweiligen Inhaber.**

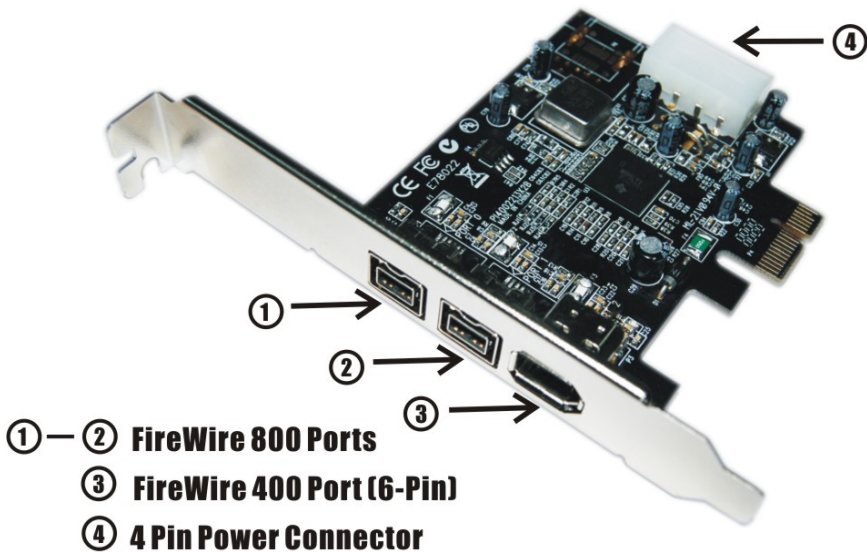
Funktionen und Besonderheiten

- Verfügt über zwei FireWire-800-Ports (1394b) und einen 6-poligen 1394a-Port zum Anschluss mehrerer 1394b-/1394a-Geräte
- Unterstützt Datenübertragungsraten von 100, 200, 400 und 800 Mbit/s
- Ein integrierter 4-poliger Stromanschluss sorgt bei Anschluss an das systemeigene Netzteil für zusätzliche Energiereserven (Verwendung empfohlen)
- Unterstützt Hot Swap und Plug and play für angeschlossene Peripheriegeräte
- Verarbeitet unterschiedliche Arten von FireWire-800- (1394b-) und -1394a-Geräten: tragbare Festplattenlaufwerke, DV-Camcorder, Digitalkameras, CD-RW- und DVD-ROM-Laufwerke sowie sonstige Audio- und Videogeräte
- Lauffähig unter Windows® 2000 / XP / Server 2003 SP1 oder höher / Vista

Systemanforderungen

- Windows® 2000 / XP / Server 2003 SP1 oder höher / Vista
- PCI-Express-fähiges System mit einem freien PCI-Express-Steckplatz

Aufbau der Karte



Hardwareinstallation

1. Computer ausschalten.
2. Netzstecker ziehen und das Gehäuse des Computers abnehmen.
3. Die Blende an einem freien PCIe-Steckplatz entfernen.
4. Um die Karte zu installieren, den Bussteckverbinder der Karte vorsichtig in den gewählten PCIe-Steckplatz des Mainboards bündig einsetzen. Platine fest in den Schlitz drücken.
5. Die Systemstromquelle mit dem Stromanschluss der Platine verbinden.
6. Die Karte wieder durch Anschrauben der Blende sichern.
7. Das Gehäuse des Computers wieder montieren und das Netzkabel wieder anschließen.

Treiberinstallation

Stellen Sie bitte sicher, dass die Karte eingebaut ist, wenn Sie die Treiberinstallation durchführen.

Wichtig: Sollte Ihr System nach dem Einbau unserer Karte nicht korrekt hochfahren, informieren Sie sich bitte bei Ihrem Systemhersteller, ob Firmware-Updates erhältlich sind.

Windows® 2000 / XP / Server 2003 SP1 / Vista

Hinweis: Für die erfolgreiche Installation der 3-Port-Firewire-800-Karte ist Windows Server 2003 mit Service Pack 1 oder höher erforderlich.

Windows® 2000 / XP / Server 2003 SP1 / Vista erkennt und installiert automatisch den richtigen Treiber für die 3-Port-Firewire-800-Karte.

Die Windows-Installation überprüfen

Mit der rechten Maustaste auf **Arbeitsplatz** klicken, dann auf **Verwalten** und auf **Geräte-Manager** klicken. Das Fenster **Geräte-Manager** öffnet sich. Gehen Sie zum Eintrag **IEEE-1394-Bus-Hostcontroller** und klicken Sie auf die „+“-Markierung. Hier müsste der **Texas Instruments OHCI Compliant IEEE 1394 Host Controller** angezeigt werden.