

## 3 Port 800+400 FireWire PCI Express Schnittstellen Combo Karte

StarTech ID: PEX1394B3



Diese 3-Port PCI Express FireWire Adapterkarte kann in einen PCI Express-Steckplatz eingebaut werden und fügt zwei IEEE1394b (FireWire 800 - 9-polig)-Anschlüsse und einen IEEE1394a (FireWire 400 - 6-polig)-Anschluss hinzu, bietet Ihnen somit enorme Kompatibilität für eine breite Palette von FireWire-Geräten (z. B. DV-Camcorder, externe Festplatten, Digitalkameras usw.). Die 2b, 1a Karte hat ein systemeigenes (Einzelchip) PCI Express-Chipset, was nicht nur schnellere und zuverlässigere, sondern auch kostengünstigere Performance im Vergleich zu Erweiterungskarten mit Brückenchips bringt.

### Anwendungen

- Fügen Sie Ihrem Desktop-Computer einen Hochgeschwindigkeits-FireWire-Port hinzu, falls er noch keinen hat.
- Schließen Sie eine Digitalkamera an einen Desktop-PC mit PCI Express-Steckplatz an, um Fotos oder Video herunterzuladen.
- Verbinden Sie eine externe High-Speed Festplatte mit einem PCI Express-fähigen System.

### Merkmale

- Zwei 9-polige FireWire 800-Anschlüsse, jeder mit Übertragungsraten von bis zu 800 Mbit/s.
- Ein 6-poliger FireWire 400-Anschluss mit Übertragungsraten von bis zu 400 Mbit/s.
- Konstruiert mit einem systemeigenem PCI Express-Chipset statt eines Brückenchips.
- Mit Low-Profile-/Halbhöhen-Slotblech
- Interner Stromversorgungsanschluss für FireWire-Geräte mit mehr Strombedarf.
- Entspricht dem IEEE1394b Standard und ist abwärts kompatibel mit IEEE1394a - 2000 sowie dem 1394-1995 Standard.

**Technische Spezifikationen**

Warranty	Lifetime
Ports	3
Schnittstelle	FireWire 800 (1394b)
Bustyp	PCI Express
Kartentyp	Standard Profile (LP-Slotblech mitgeliefert)
Industrienormen	IEEE-1394/1394A/1394B OHCI PCI 2.2
Chipset-ID	LSI/Agere - FW643
Steckverbindertyp(en)	1 - PCI Express x1 Male
Interne Ports	1 - SP4 (4-polig; Laufwerkstrom, klein) Male
Externe Ports	1 - Firewire 400 (6-polig; IEEE 1394a) Female
Externe Ports	2 - Firewire 800 (9-polig; IEEE 1394b) Female
Max. Datenübertragungsrate	800 Mbit/s
Betriebssystemkompatibilität	Windows® 8 / 8.1 (32/64bit), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64), 2000, ME, 98SE Windows Server® 2012, 2008 R2, 2003 Mac OS® 10.x (Tested up to 10.10) Linux
System- und Kabelanforderungen	Unused PCI slot
Hinweis	Die mit diesem Produkt mitgelieferte Software unterstützt nur eine „typische“ Treiberinstallation. Für eine benutzerdefinierte Treibereinrichtung ist der Erwerb von Software anderer Anbieter erforderlich.
Produktlänge	90 mm [3.5 in]
Produktbreite	18 mm [0.7 in]
Produkthöhe	120 mm [4.7 in]
Produktgewicht	50 g [1.8 oz]
Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°C)
Lagertemperatur	-20°C to 90°C (-4°F to 194°C)
Feuchtigkeit	0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit
Versandgewicht (Verpackung)	0.2 kg [0.5 lb]
Im Paket enthalten	1 - PCI Express Firewire-Karte
Im Paket enthalten	1 - FireWire-Kabel
Im Paket enthalten	1 - Low Profile Slotblech

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

