

2 Port 1394b FireWire ExpressCard Laptop Schnittstellenkarte

Produkt-ID: EC1394B2



Mit dieser 2-Port-ExpressCard FireWire-Adapterkarte werden einem Laptopcomputer zwei 1394b FireWire-Ports hinzugefügt - eine kostengünstige Lösung zum Hinzufügen von IEEE 1394A und IEEE 1394B FireWire-Geräten für Laptops ohne FireWire 400- oder FireWire 800-Port. Stecken Sie einfach eine IEEE 1394B FireWire 800-Karte (EC1394B2) in einen ExpressCard-Steckplatz, und schon können Sie eine Reihe von FireWire-Geräten an Ihren Laptop anschließen und sich auf Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 800 Mbit/s verlassen. Zudem ist die Karte abwärts kompatibel mit 1394a-Geräten, sodass Sie sowohl FireWire 400- als auch 800-Geräte mit demselben Adapter an das Notebook anschließen können.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Rüsten Sie einen Laptop ohne FireWire-Ports mit einem Hochgeschwindigkeits-FireWire-Port auf.
- Schließen Sie eine Digitalkamera an einen Laptop mit ExpressCard-Steckplatz an, um Fotos und Videos herunterzuladen.
- Schließen Sie eine Hochgeschwindigkeitsfestplatte an ein ExpressCard-fähiges System an.

Merkmale

- 2 FireWire800-Ports mit Unterstützung von Datenübertragungsraten von bis zu 800 Mbit/s
- Entspricht dem IEEE1394b Standard und ist abwärts kompatibel mit IEEE1394a - 2000 sowie den

1394-1995-Normen

- Optionale externe Stromversorgung für FireWire-Geräte mit hoher Leistung
- Passt in 34-mm- und 54-mm-ExpressCard-Steckplätze
- Plug und Play- und Hot-Swap-kompatibel

Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Ports	2
Schnittstelle	FireWire 800 (1394b)
Bustyp	ExpressCard
Kartentyp	34-mm-ExpressCard
Chipset-ID	Texas Instruments - XIO2213A

Leistung

Max. Datenübertragungsr	800 Mbit/s
-------------------------	------------

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	ExpressCard (34 mm)
Externe Ports	Firewire 800 (9-polig, IEEE 1394b)

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016 Mac OS® 10.4 to 10.11 Linux 3.5.x to 4.11.x <i>LTS Versions only</i>
------------------------------	---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Ein verfügbarer ExpressCard-Steckplatz
--------------------------------	--



Hinweis Separater Netzadapter ist nur erforderlich, wenn FireWire-Geräte mit hohem Strombedarf angeschlossen werden, die mehr Strom benötigen, als der ExpressCard-Steckplatz bereitstellen kann.

Strom

Mit Stromadapter	Nicht im Lieferumfang (nicht erforderlich für Standardanwendungen)
Ausgangsspannung	12V DC
Ausgangsstrom	2A+
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	H

Physische Eigenschaften

Gehäusotyp	Stahl
Produktlänge	4.7 in [12 cm]
Produktbreite	1.3 in [34 mm]
Produkthöhe	0.8 in [20 mm]
Produktgewicht	1.1 oz [30 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	5.9 in [14.9 cm]
Package Width	3.1 in [78 mm]
Package Height	9.8 in [25 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.5 oz [70 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	ExpressCard FireWire-Karte Anleitung
--------------------	---



* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

