

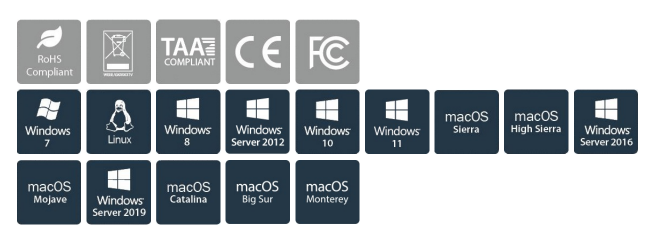
3 Port 2b 1a 1394 Mini PCI Express FireWire-Kartenadapter

Produkt-ID: MPEX1394B3



Diese 3-Port Mini-PCI Express FireWire-Karte MPEX1394B3 ist ein PCI Express-auf-FireWire-800/FireWire-400-Adapter, mit dem Sie ein sehr kleines oder eingebettetes System um eine externe FireWire-Verbindung erweitern können. Die PCIe-FireWire-Karte verfügt über zwei FireWire-800-Ports und einen FireWire-400-Port. Diese Adapterkarte unterstützt zudem die neuesten externen FireWire-Speichergeräte bei Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 800 MBit/s. Aufgrund ihrer geringen Größe ist die Mini PCI Express-Adapterkarte (Mini-Karte) zur Verwendung mit den neuesten sehr kleinen Computersystemen wie Mini-ITX oder individuellen eingebetteten Lösungen, bei denen keine PCI Express-Karte normaler Größe verwendet werden kann, geeignet. Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen



- Für Systemhersteller, die eine kompakte HTPC-Lösung mit externem FireWire-Speicher oder A/V-Geräten herstellen möchten
- Individuelle eingebettete Systeme mit unzureichendem Platz für volle oder Low Profile PCI-Express-Karten

Merkmale

- 2 externe 9-polige FireWire-800-Ports mit Unterstützung für Datenübertragungsrates von bis zu 800 MBit/s
- 1 externer 6-poliger FireWire-400-Port mit unterstützten Übertragungsraten von bis zu 400 MBit/s
- Entspricht den PCI Express-Mini-Karten-Spezifikationen 1.2
- Optionale externe Stromversorgung für FireWire-Geräte mit hoher Leistung
- Entspricht dem IEEE1394b Standard und ist abwärts kompatibel mit IEEE1394a 2000 sowie den 1394-1995-Normen
- Plug und Play- und Hot-Swap-kompatibel

Hardware			
	Garantiebestimmungen	2 Years	
	Ports	3	
	Schnittstelle	FireWire 800 (1394b)	
		FireWire 800 (1394b)	
	Bustyp	mini PCI Express	
	Kartentyp	Low Profile	
	Industrienormen	IEEE-1394/1394A/1394B	
		OHCI	
		PCI Express 1.1	
	Chipset-ID	Texas Instruments - XIO2213B	
Leistung			
	Typ und Rate	FireWire 800 IEEE-1394b - 800 Mbit/s	





FireWire 400 IEEE-1394a - 400 Mbit/s

MTBF 172,480 hours

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en) 1 - Mini PCI Express x1 (52-polig)

Interne Ports 1 - LP4 (4-polig, Molex Large Drive Power)

Externe Ports 1 - Firewire 400 (6-polig, IEEE 1394a)

2 - Firewire 800 (9-polig, IEEE 1394b)

Software

bilität

Betriebssystemkompati Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11

Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019

macOS 10.6 bis 10.15, 11.0, 12.0, 13.0

Linux 3.5.x und höher - <i>Nur LTS Versionen</i>

Spezielle

Hinweise/Anforder

ungen

System- und

Kabelanforderungen

Available Mini PCI Express expansion slot (full length)

Hinweis Vergewissern Sie sich, dass am Computergehäuse ein

verfügbarer Erweiterungkartensteckplatz verfügbar ist.

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Lagertemperatur -54°C to 150°C (-65°F to 302°F)

Physische Eigenschaften

Farbe

Grün

Gehäusetyp

Stahl

Produktlänge

2.0 in [50.0 mm]

Produktbreite

1.2 in [30.0 mm]

Produkthöhe

0.2 in [0.4 cm]



	Produktgewicht	3.2 oz [91.0 g]
Verpackungsinform ationen		
	Paketmenge	1
	Package Length	5.7 in [14.5 cm]
	Package Width	6.9 in [17.5 cm]
	Package Height	1.3 in [32.0 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	7.0 oz [198.0 g]
Verpackungsinhalt		
	Im Paket enthalten	1 - Mini PCI Express FireWire-Karte
		1 - Internes Datenkabel
		1 - 4-poliges-LP4-Molex-Adapterkabel
		1 - Full-Profile-Slotblech
		1 - CD mit Videobearbeitungssoftware
		1 - Anleitung

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