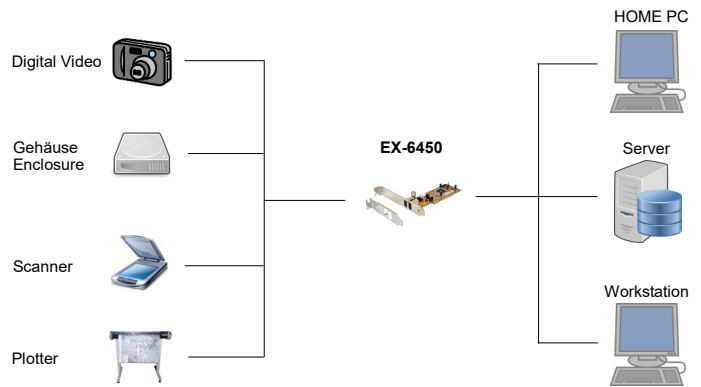
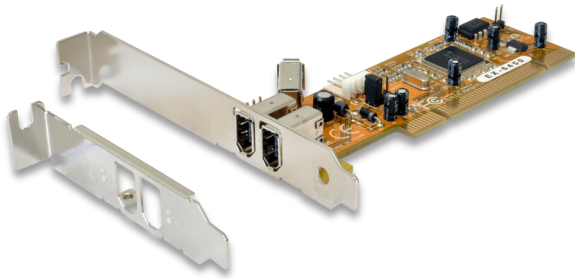


Bild / Picture

Anwendung / Application



2+1 Port FireWire 1394A PCI Karte inkl. LP Bügel (TI Chip-Set)

2+1 Port FireWire 1394A PCIe card incl. LP bracket (TI chipset)

Beschreibung

Description

Die PCI FireWire 1394A (FireWire400) Karte stellt zwei externe und einen internen FireWire 1394A Ports zur Verfügung. Er ist entwickelt worden um drei weitere FireWire 1394A High-Speeds Ports für PCs, kleine Workstations oder Server über den PCI Bus zu erweitern um FireWire 1394A Geräte wie zum Beispiel Digitale Video Kameras oder High-Resolution Farb-Drucker anzuschließen. Die EX-6450 stellt eine richtige schnelle I/O Lösung zur Verfügung um dem Anwender die Möglichkeit zu geben schnelle Peripherie-Geräte anzuschließen. Sie beinhaltet zusätzlich einen internen Motherboard kompatiblen Anschluss für FireWire Front Bay HUBs. Mit der EX-6450 wird ein Low Profile Bügel für schmale Computer Gehäuse bis 8 cm Bauhöhe mitgeliefert.

The PCI FireWire 1394A (FireWire 400) card provides a reliable solution for PC computers to connect to 1394a (FireWire400) peripherals. The EX-6450 improves throughput and increased bandwidth make it ideal for today's high-end PCs and open the door for the development of RAID- and S-ATA-based peripherals. The EX-6450 supports up to 63 IEEE 1394A FireWire400 devices, including digital video camcorders and high-resolution colour printers. The EX-6450 provides a true high performance I/O solution for users are demanding the IEEE1394A consumer and professional devices. The EX-6450 supports also one internal Mother-Board compatible connector. With the EX-6450 we include two low profile bracket for small computer case up to 8 cm.

Merkmale

Features

<ul style="list-style-type: none"> • FireWire 1394A PCI Karte mit zwei externen und einen internen Ausgang 	<ul style="list-style-type: none"> • FireWire 1394A PCI card with two external and one internal output
<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützt bis zu 63 Geräte 	<ul style="list-style-type: none"> • Support up to 63 device
<ul style="list-style-type: none"> • PCI Express Schnittstelle kompatibel zu 1.0a Spezifikation 	<ul style="list-style-type: none"> • Fully Compliant with PCI Express Base Specifications, Revision 1.0a
<ul style="list-style-type: none"> • „Hot swapping“ Geräte können ohne den Computer auszuschalten eingesteckt und ausgezogen werden 	<ul style="list-style-type: none"> • “Hot swapping” to connect/disconnect devices without turning off the computer
<ul style="list-style-type: none"> • Kann auch zusätzlich zu den FireWire Ports vom Motherboard installiert werden 	<ul style="list-style-type: none"> • Can install to existing FireWire ports from the Motherboard
<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützt PC und MAC Systeme 	<ul style="list-style-type: none"> • Support PC and MAC system
<ul style="list-style-type: none"> • Der interne Anschluss wird mit dem ersten externen (P2) Anschluss geteilt 	<ul style="list-style-type: none"> • The internal port are share with the first external (P2) port
<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützt 32-Bit PCI-Bus und 64-Bit PCI-X Bus mit 5.0V 	<ul style="list-style-type: none"> • Support 32-bit PCI-Bus and 64-bit PCI-X Bus with 5.0V

System / OS

Geprüft / Approved

Verpackung / Packaging



Spezifikation

Specification

Chip-Set:	Texas Instrument	Chip-Set:	Texas Instrument
Datentransfer-Rate:	FireWire 1394A: 400Mbps	Data transfer rate:	FireWire 1394A: 400Mbps
Anschlüsse:	2 x 4 Pin FireWire 1394A Buchse Extern 1 x 4 Pin FireWire 1394A Buchse Intern 1 x Floppy Stecker für den Stromanschluss vom PC	Connectors:	2 x external 4 pin FireWire 1394A female 1 x internal 4 pin FireWire 1394A female 1 x Floppy connector for the power from PC
Hardwaresysteme:	PCI- und PCI-X Slot	Hardware system:	PCI- and PCI-X slot
Treiber:	Benötigt keine Treiber (Standard HUB)	Driver:	No driver necessary (Standard HUB)
Betriebssysteme:	Win2000/XP/Vista/ Server 20xx/ 7/ 8.x/ 10 (32&64) Linux, Mac OS 10.x	Operating systems:	Win2000/XP/Vista/ Server 20xx/ 7/ 8.x/ 10 (32&64) Linux, Mac OS 10.x
Betriebstemperatur :	0°C bis +55°C Celsius	Operating temperature :	32°F up to 131°F Fahrenheit
Lagertemperatur:	-20°C bis +85°C Celsius	Storage temperature:	-20°F up to 167°F Fahrenheit
Rel. Luftfeuchtigkeit:	5% bis 95%	Rel. Humidity:	5% to 95%
Abmessung:	120.00 x 50.00 mm	Size:	120.00 x 50.00 mm
Gewicht:	200 g	Weight:	200 g
EAN:	4718359064500	EAN:	4718359064500
Ursprungsland:	Taiwan	Country of origin:	Taiwan
Lieferumfang:	EX-6450, Low Profile Bügel, Handbuch	Packaging contents:	EX-6450, Low Profile bracket, Manual