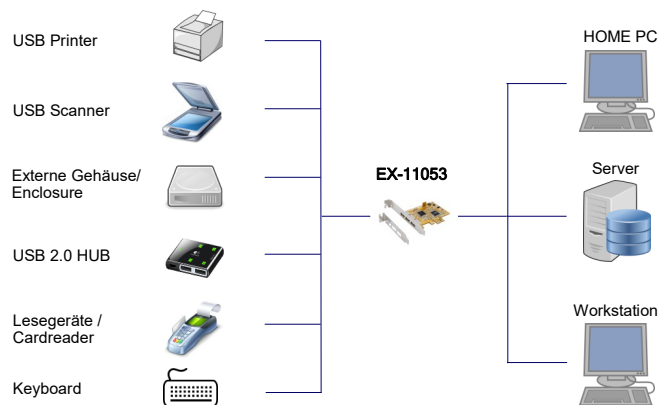


Bild / Picture



USB 2.0 PCIe Karte mit 3 Ports
inkl. LP Bügel (NEC Chip-Set)

Anwendung / Application



USB 2.0 PCIe board with 3 ports
incl. LP bracket (NEC Chip-Set)

Beschreibung

Die EX-11053 USB 2.0 PCIe-Bus Karte stellt drei externe Ports zur Verfügung welche voll kompatibel mit den OHCI Spezifikationen 1.1 und USB 2.0 EHCI Standards ist. Sie ist entwickelt worden um gesamt drei weitere USB Highspeeds Ports für PC s, kleine Workstations oder Server über den PCIe-Bus zu erweitern. Sie unterstützt auch ältere USB 1.1 Peripheriegeräte. Sie ist die optimale Erweiterungs-Karte für Externe Festplattengehäuse, Digitale Kameras, Webcams, Scanner und viele weitere Peripherie-Geräte. Mit der EX-11053 wird ein Low Profile Bügel für schmale Computer Gehäuse bis 8 cm Bauhöhe mitgeliefert.

Description

The EX-11053 USB 2.0 PCIe bus card provides three external ports which are fully compatible with OHCI specifications 1.1 and USB 2.0 EHCI standards. It has been developed to expand a total of three additional USB high speed ports for PCs, small workstations or servers via the PCIe bus. It also supports older USB 1.1 peripherals. It is the ideal expansion card for external hard drive enclosures, digital cameras, webcams, scanners and many other peripheral devices. The EX-11053 comes with a low profile bracket for narrow computer housings up to 8 cm in height.

Merkmale

- USB Version 1.1 bis 2.0
- Kompatibel zu Microsoft Windows Standard Open HCD Treiber
- Unterstützt bis zu 127 Geräte
- Vollständig konform mit PCI Express Base Spezifikationen, Revision 1.0a/1.1
- Unterstützt „Hot Swapping“ und „Plug-and-Play“

Features

- USB version 1.1 to 2.0
- Compatible to Microsoft Windows Standard Open HCD Driver
- Support up to 127 device
- Fully Compliant with PCI Express Base Specifications, Revision 1.0a/1.1
- Support "Hot Swapping" and "Plug-and-Play"

Spezifikation

- **Chip-Set:** NEC D720102GC
- **Datentransfer-Rate:** Bis 480Mbps
- **Anschlüsse:** 3 x Externe USB 2.0 A-Buchse
- **Hardwaresysteme:** PCIe x1 bis x16 Bus
- **Betriebssysteme:** Win2000/ XP/ Vista/ 7/ 8.x/ 10, Mac OS X
- **Benötigt Treiber für:** Win2000 bis SP3 und Win XP ohne SP, Mac OS X
- **Betriebstemperatur :** 0°C bis 55°C Celsius
- **Lagertemperatur:** -20°C bis 85°C Celsius
- **Rel. Luftfeuchtigkeit:** 5% bis 95%
- **Abmessung:** 93.50 x 67.90 mm
- **Gewicht:** 200g
- **Lieferumfang:** EX-11053, Low Profile Bügel, Handbuch

Specification

- **Chip-Set:** NEC D720102GC
- **Data transfer rate:** up to 480Mbps
- **Connectors:** 3 x External USB 2.0 A-female connector
- **Hardware system:** PCIe x1 up to x16 Bus
- **Operating systems:** Win2000/ XP/ Vista/ 7/ 8.x/ 10, Mac OS X
- **Need driver for OS:** Win2000 up to SP3 and Win XP without SP, Mac OS X
- **Operating Temperature :** 32°F up to 131°F Fahrenheit
- **Storage Temperature:** -20° up to 167° Fahrenheit
- **Rel. Humidity:** 5% to 95%
- **Size:** 93.50 x 67.90 mm
- **Weight:** 200g
- **Packaging contents:** EX-11053, Low Profile bracket, Manual

System / OS



Geprüft / Approved



Verpackung / Packaging

