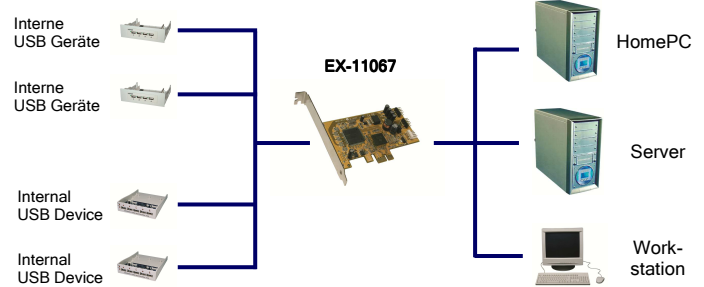


### Anwendung / Application



## USB 2.0 PCI-Express Karte mit 4 Internen Ports (NEC)



## USB 2.0 PCI-Express Board with 4 internal ports (NEC)

### Beschreibung

Die EX-11067 PCI-Express USB 2.0 Karte stellt vier interne 5Pin Mainboard compatible USB 2.0 Ports zur Verfügung. Sie ist entwickelt worden um vier weitere interne USB Highspeed Ports für PC's, kleine Workstations oder Server über den PCI Express Bus zu erweitern. Sie ist voll kompatibel mit den OHCI Spezifikationen V1.1 und USB 2.0 ECHI Standards. Sie unterstützt somit auch ältere USB 1.1 Peripheriegeräte.

### Description

The EX-11067 is a high performance PCI-Express to USB host bus adapter with four 5pin Motherboard compatible internal ports. It is fully compatible with the OHCI specification V1.1. and USB 2.0 ECHI standard. So that it does support older USB 1.1 devices as well. The EX-11067 is an ideal upgrade to support all internal USB-compatible devices.

### Merkmale

- USB Vers. 1.1 bis 2.0
- Kompatibel zu Microsoft Windows Standard Open HCD Treiber
- Kann auch zusätzlich zu den USB Ports vom Mother-Board installiert werden
- Unterstützt bis zu 127 Geräte

### Features

- USB version 1.1 up to 2.0
- Can be installed aside existing USB ports from the Motherboard
- Compatible to Microsoft Windows Standard Open HCD Driver
- Supports up to 127 devices

### Spezifikationen

- **Chip-Set:** NEC D72010
- **Datentransfer-Rate:** USB 2.0: bis 480Mb/s  
PCI-Express: Bis zu 2.5Gb/s
- **Anschlüsse:** 4 x Interne 5 Pin USB 2.0 Anschlüsse  
5/12V Power Stecker für den Stromanschluss vom Gehäuse-Netzteil
- **Hardwaresysteme:** PCI Express Slot x1 bis x16
- **Betriebssysteme:** Win2000/ XP/ Vista/ Win7/ Win8, Mac OS X (alle 32-Bit und 64-Bit Systeme)
- **Benötigt Treiber für:** Win2000 bis SP3 und Win XP ohne SP, Mac OS X
- **Betriebstemperatur :** 0° bis 55° Celsius
- **Lagertemperatur:** -40° bis 75° Celsius
- **Rel. Luftfeuchtigkeit:** 5% bis 95%
- **Stromversorgung:** 3,3 oder 5Volt über PCI Slot oder PC-Netzteil
- **Abmessung:** 120 x 60 mm
- **Gewicht:** 200g
- **Lieferumfang:** EX-11067, Treiber CD, Handbuch

### Specifications

- **Chip-Set:** NEC D72010
- **Data transfer rate:** USB 2.0: up to 480Mbps  
PCI-Express: Up to 2.5Gbps
- **Connectors:** 4 x Internal 5 pin USB 2.0 ports  
5/12V Power connector for power over the pc power supply
- **Hardware system:** PCI Express Slot x1 up to x16
- **Operating systems:** Win2000/ XP/ Vista/ Win7/ Win8, Mac OS X (all 32-bit and 64-bit system)
- **Need driver for OS:** Win2000 up to SP3 and Win XP without SP, Mac OS X
- **Operating Temperature :** 32° up to 131° Fahrenheit
- **Storage Temperature:** -40° up to 167° Fahrenheit
- **Rel. Humidity:** 5% to 95%
- **Current Supply:** 3.3 or 5Volt via PCI slot or PC power supply
- **Size:** 120 x 60 mm
- **Weight:** 900g
- **Packaging contents:** EX-11067, Driver CD, Manual

### System / OS

### Geprüft / Approved

### Verpackung / Packaging