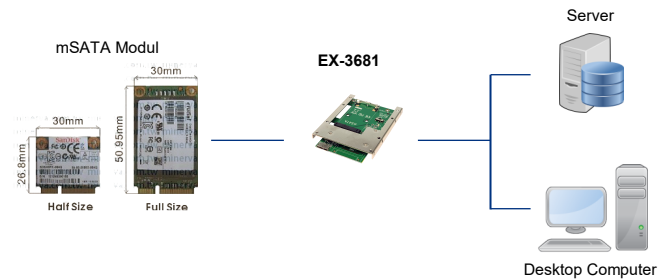
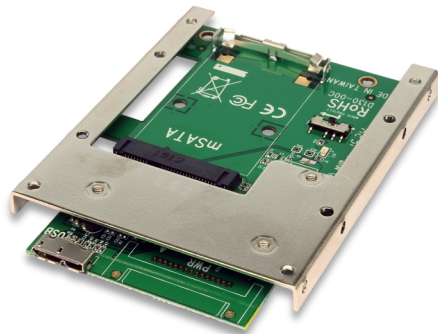


Anwendungen / Application



USB 3.0 / 3.1(Gen2) zu mSATA mit 2.5" Einbaurahmen (7mm)



USB 3.0 / 3.1(Gen1) to mSATA with 2.5-inch metal frame (7mm)

Beschreibung

Der EX-3681 Konverter ist einsetzbar als Ersatz einer 2.5-zoll Festplatte oder SSD. Für den Anschluss der EX-3681 wird ein USB 3.0 Anschluss auf dem Mother-Board oder einem USB 3.0 Controller benötigt. Die Module Half Size und Full Size können eingesetzt werden. Mit dem Schalter „Write Protect“ können Daten vom überschreiben geschützt werden. Mit der EX-3681 wird ein Standard sowie Low Profile Bügel mitgeliefert und die EX-3681 auch senkrecht im PC einzubauen.

Merkmale

- USB 3.0 / 3.1(Gen1) zu 6Gbps SATA 3 Hardware RAID Controller
- Konverter für 2 x Full Size mSATA SSD zu USB 3.1(Gen2) 2.5" Gehäuse mit 7mm Bauhöhe
- Unterstützt eine SATA 2 und SATA 3 (6Gbps) mSATA SSD
- 100% Mechanisch Kompatibel zu einem 2.5" Einbaurahmen
- Unterstützt USB 3.0 und 2.0 vom Motherboard
- Unterstützt ATA/ATAPI Packet Command Set
- Unterstützt ATA/ATAPI LBA 48 Address Mode
- Kompatible mit Universal Serial Bus 3.0 Spezifikationen Rev. 1.0
- Switch Write Protect zum schützen der Daten
- Stromversorgung über den USB 3.0 Micro-B 5V Bus
- Betriebssystem unabhängig und es benötigt keine Treiber
- Es werden 4 Schrauben zur Befestigung des Rahmens mitgeliefert

Spezifikationen

- **Datentransfer-Rate:** bis zu 5Gbps
- **Anschlüsse:** 1 x USB 3.0 Micro-B Buchse
- **Hardwaresysteme:** 1 x USB 3.0 und 2.0
- **Treiber:** Es werden keine Treiber benötigt
- **Betriebstemperatur :** 0°C bis 55° Celsius
- **Lagertemperatur:** -40°C bis 75° Celsius
- **Rel. Luftfeuchtigkeit:** 5% bis 95%
- **Abmessung:** 100.45 x 69.85 x 7mm
- **Gewicht:** 200g
- **Lieferumfang:** EX-3681, 4 x Schrauben für Befestigung des 2.5" Rahmen, Standard and Low Profile Bügel

Description

The EX-3681 converter can used for a replacement of a 2.5-inch hard drive or SSD. For connect the EX-3681 need a USB 3.0 connector from the Motherboard or from a USB 3.0 controller. You can use the Half Size and Full Size module. With the "Write Protect" switch can prevent the data writing to mSATA SSD. Included its also a standard and low profile bracket for install vertical in a PC.

Features

- USB 3.0/3.1 (Gen1) to 6Gbps SATA 3 Hardware RAID Controller
- Convert 1 x Full Size mSATA SSD to USB 3.0 - 2.5-inch case with 7mm height
- Support one SATA 2 and SATA 3 (6Gbps) mSATA SSD
- 100% compatible with 2.5-inch SATA drive mechanical specification
- Support USB 3.0 and 2.0 Motherboard
- Support ATA/ATAPI Packet Command Set
- Support ATA/ATAPI LBA 48 Addressing Mode
- Compliant with Universal Serial Bus 3.0 specification Rev. 1.0
- Write Protect switch can prevent the data writing to mSATA SSD
- Power from the USB 3.0 Micro-B 5V Bus
- Transparent to the operating system and don't need driver
- Included are 4 screw for fix the 2.5" frame in the computer case

Specification

- **Data transfer rate:** up to 5Gb/s
- **Connectors:** 1 x USB 3.0 Micro-B female
- **Hardware system:** 1 x USB 3.0 und 2.0
- **Driver:** Don't need driver
- **Operating Temperature :** 32°F till 131° Fahrenheit
- **Storage Temperature:** -40°F till 167° Fahrenheit
- **Rel. Humidity:** 5% to 95%
- **Size:** 100.45 x 69.85 x 7mm
- **Weight:** 200g
- **Packaging contents:** EX-3681, 4 x screw for fix the 2.5-inch metal frame, Standard and Low Profile bracket

System / OS

Geprüft / Approved

Verpackung / Packaging



UNIX

