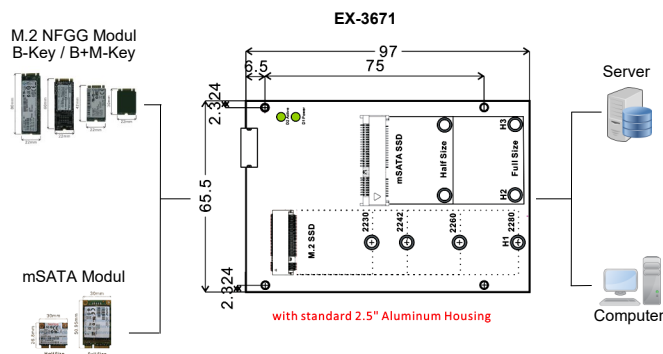


Bild / Picture



Anwendung / Application



USB 3.2 Gen2 zu M.2 & mSATA Gehäuse mit Micro-B Anschluss

USB 3.2 Gen2 to M2 & mSATA Enclosure with Micro-B connector

Beschreibung

Der EX-3671 Konverter ist ein Externes Gehäuse als Ersatz einer 2.5-zoll Festplatte oder SSD. In dem Gehäuse kann man ein M.2 SSD Module 2280, 2260, 2242 und 2230 sowie ein mSATA Modul mit Half Size oder Full Size eingesetzt werden. Wenn Sie beide Slot belegen kann nur das M.2 SSD Module verwendet werden. Die EX-3671 wird über einen USB Port an den Rechner angeschlossen.

Description

The EX-3671 converter is a external enclosure for a replacement of a 2.5-inch hard drive or SSD. In this enclosure can use a M.2 SSD module 2280, 2260, 2242 and 2230 as one mSATA module with Half Size or Full Size. M.2 SSD or mSATA SSD only one can work. M.2 SSD would be priority. The EX-3671 is connected to the computer via a USB port.

Merkmale

Features

<ul style="list-style-type: none"> • Anschluss Micro-B mit USB 3.1 (Gen2) 10Gbps 	<ul style="list-style-type: none"> • Ports with Micro-B USB 3.1 (Gen2) 10Gbps
<ul style="list-style-type: none"> • Konverter für 1 x Half Size oder Full Size mSATA SSD und M.2 NGFF SSD zu USB 3.1(Gen2) 2.5" Gehäuse mit 9.5mm Bauhöhe 	<ul style="list-style-type: none"> • Convert 1 x Half and Full Size mSATA SSD and M.2 NGFF SSD to USB 3.1(Gen2) 2.5-inch enclosure with 9.5mm height
<ul style="list-style-type: none"> • Integrierter ASM1351 USB 3.1 Hochleistungs-Prozessor 	<ul style="list-style-type: none"> • Build in ASM1351 USB 3.1 high performance processor
<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützt M.2 NGFF 2280, 2260, 2242 und 2230 Platinen Type B-Key und B+M-Key und mSATA Half Size und Full Size 	<ul style="list-style-type: none"> • Support M.2 NGFF 2280, 2260, 2242 and 2230 Type Form Factor B-Key and B+M-Key and mSATA Half Size and Full Size
<ul style="list-style-type: none"> • Kompatible mit Universal Serial Bus 3.1 Spezifikationen Rev. 1.0 	<ul style="list-style-type: none"> • Compliant with Universal Serial Bus 3.1 specification revision 1.0
<ul style="list-style-type: none"> • Stromversorgung über den USB 3.1 Micro-B 5V Bus 	<ul style="list-style-type: none"> • Power Supply over the USB 3.1 Micro-B 5V Bus
<ul style="list-style-type: none"> • 3A maximaler Ausgangsstrom 	<ul style="list-style-type: none"> • 3A maximum output current
<ul style="list-style-type: none"> • Schutz gegen Kurzschluss sowie thermischer Abschaltenschutz 	<ul style="list-style-type: none"> • Short circuit protection as thermal shutdown protection
<ul style="list-style-type: none"> • LED Anzeige für Strom und bei Datenübertragung 	<ul style="list-style-type: none"> • LED display for power and active status
<ul style="list-style-type: none"> • Es werden Befestigungs-Schrauben für mSATA und M.2 mitgeliefert 	<ul style="list-style-type: none"> • Included the mounting screw for mSATA and M.2

System / OS

Geprüft / Approved

Verpackung / Packaging



Spezifikation

Specification

Datentransfer-Rate:	bis zu 10.0Gb/s	Data transfer rate:	bis to 10.0Gb/s
Anschlüsse:	1 x USB 3.2 Micro-B Buchse	Connectors:	1 x USB 3.2 Micro-B female
Hardwaresysteme:	USB 3.2 Gen2, USB 3.2 Gen1, USB 2.0	Hardware system:	USB 3.2 Gen2, USB 3.2 Gen1, USB 2.0
Betriebssysteme:	Win 7/8.1/ 10 (32&64bit) Sever 2008/2012 R2, Linux 3.19 oder höher	Operating systems:	Win 7/8.1/ 10 (32&64bit) Sever 2008/2012 R2, Linux 3.19 or higher
Betriebstemperatur :	0°C bis +55°C	Operating temperature :	32°F up to 131°F
Lagertemperatur:	-40°C bis +75°C	Storage temperature:	-40°F up to 167°F
Rel. Luftfeuchtigkeit:	5% bis 95%	Rel. Humidity:	5% to 95%
Abmessung:	97.00 x 65.50 x 9.50 mm	Size:	97.00 x 65.50 x 9.50 mm
Gewicht:	200 g	Weight:	200 g
EAN:	4718359036712	EAN:	4718359036712
Ursprungsland:	Taiwan	Country of origin:	Taiwan
Lieferumfang:	EX-3671, Schrauben für M.2 und mSATA Module, USB Kabel 35 cm lang, Handbuch	Packaging contents:	EX-3671, Screw for fix M.2 and mSATA modules, USB cable 35 cm length, Manual