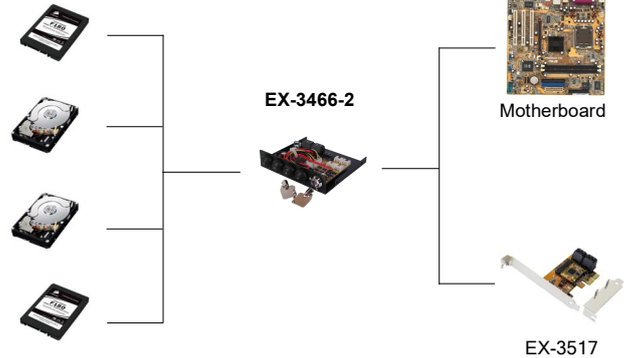


### Bild / Picture

### Anwendung / Application



### Umschalter von einer SATA 2/3 bis zu vier SATA 2/3 Festplatten oder SSD

### Switch from one SATA 2/3 up to four SATA 2/3 hard disks or SSD

### Beschreibung

### Description

Der EX-3466-2 1-bis-4 Erweiterungs-Switch ist entwickelt worden um gleichzeitig bis zu 4 SATA 3 oder 2 Festplatten an einen SATA 3 Anschluss vom Motherboard anzuschließen. Je nach Bedarf kann mit einer bis zu vier Festplatten gleichzeitig gearbeitet werden. Durch die vier Druckschalter können die SATA 3 oder 2 Festplatten, einzeln von den Datenleitungen und Stromanschlüsse getrennt oder dazu geschaltet werden. Optimal um mehrere Betriebssysteme über ein Computer System zu starten. Der EX-3466-2 ist mit einem Schlüssel ausgestattet, damit unbefugte Personen keinen Zugriff auf Ihre Festplatten haben und somit den PC auch nicht starten können.

The EX-3466-2 1-to-4 SATA 2 Switch is designed to provide a high performance link between a single SATA 3 host port and up to 4 SATA 3 or 2 devices ports. It connects the host upstream port to up to four of the 4 downstream SATA 3 or 2 devices (expand 1 port into 4 ports that can be used at the same time). It is done by simply pressing the push button switch. It powers the active devices and cut off the powers of the inactive devices. This will reduce the power consumption and make sure those devices are true off line to prevent from any accidental erasing data by virus or application software. The EX-3466-2 provides a keylock switch to prevent from any unauthorized changing the settings. It helps home of school users to manage the devices easily.

**!! ACHTUNG !!** Die Umschaltung der Festplatten, bei laufendem Betrieb des Rechners, geht nur mit Motherboards die „Hot Plug and Play“ Chips eingebaut haben z.B. Silicon Image 3132. Mit unseren Controller EX-3517 funktioniert der Umschalter einwandfrei.

**!! ATTENTION !!** The switching of hard disk during the operation, work only when the Motherboard include Chip-Set what support “Hot Plug and Play” for example Silicon Image 3132. With our controller EX-3517 the SATA 3 switch works fine.

### Merkmale

### Features

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umschalter von 1 Upstream bis zu 4 Downstream SATA 2/3 Ports</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Switch from 1 upstream up to 4 downstream SATA 2/3 ports</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützt Festplatten bis 6TB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supports hard drives up to 6TB</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 1/2" oder 5 1/4" Front Einschub für normale oder schmale Computer Systeme</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 1/2" or 5 1/4" front rack for normal or narrow computer systems</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingebauter High Speed SATA 3 Signal Switch</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Built-in High Speed SATA 3 signal switch</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Speichert die Einstellung der zu bootenden Festplatte im eingebauten EEPROM</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saves the setting of the hard disk to be booted in the built-in EEPROM</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schlüssel für unbefugte Zugriffe auf die Festplatten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Key to prevent from unauthorized changing</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• LED Anzeige der arbeitenden Festplatte</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LED display of the working hard disk</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompletter Kabelsatz für vier SATA 3 Festplatten oder SSD werden mitgeliefert</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Complete cable set for four SATA 3 hard drives or SSD are included</li> </ul>

### System / OS

### Geprüft / Approved

### Verpackung / Packaging



## Spezifikation

## Specification

<b>Chip-Set:</b>	JMicro JMB575S	<b>Chipset:</b>	JMicro JMB575S
<b>Datentransfer-Rate:</b>	von 1.5Gb/s. bis 6.0Gb/s	<b>Data transfer rate:</b>	from 1.5Gb/s. to 6.0Gb/s.
<b>Anschlüsse:</b>	1 x 7 Pin SATA Anschluss vom Motherboard 4 x 7 Pin SATA 3 Anschluss zu den Festplatten / SSD 1 x Power Anschluss vom Gehäuse Netzteil 4 x Power Anschluss zu den Festplatten	<b>Connectors:</b>	1 x 7 Pin SATA connector from motherboard 4 x 7 Pin SATA 3 connector to the hard drives / SSD 1 x Power connector from the case power supply 4 x Power connector to the hard disk
<b>Hardwaresysteme:</b>	3 1/2" oder 5 1/4" Gehäuse-Einschub	<b>Hardware system:</b>	3 1/2" or 5 1/4" chassis slot
<b>Betriebssysteme:</b>	Für alle Betriebssysteme geeignet	<b>Operating systems:</b>	Suitable for all operating systems
<b>Betriebstemperatur :</b>	0°C bis +55°C	<b>Operating temperature :</b>	32°F up to 131°F
<b>Lagertemperatur:</b>	-40°C bis +75°C	<b>Storage temperature:</b>	-40°F up to 167°F
<b>Rel. Luftfeuchtigkeit:</b>	5% bis 95%	<b>Rel. Humidity:</b>	5% to 95%
<b>Schutzklasse:</b>	IP 30	<b>Protection class:</b>	IP 30
<b>Stromversorgung:</b>	Über speziellen 4 Pin Stecker	<b>Current Supply:</b>	About special 4 pin connector
<b>Abmessung:</b>	87.00 x 67.00 mm	<b>Size:</b>	87,00 x 67,00 mm
<b>Gewicht:</b>	600 g	<b>Weight:</b>	600 g
<b>EAN:</b>	4718359346651	<b>EAN:</b>	4718359346651
<b>Ursprungsland:</b>	Taiwan	<b>Country of origin:</b>	Taiwan
<b>Lieferumfang:</b>	EX-3466-2, 4 x SATA Kabelsatz, 5 1/4" Rahmen, Handbuch	<b>Packaging contents:</b>	EX-3466-2, 4 x SATA cable set, 5 1/4" frame, Manual