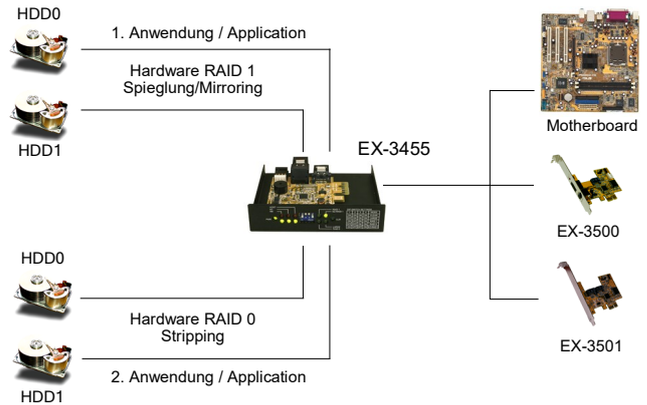


Bild / Picture



Anwendung / Application



Backup SATA 2/3 System mit Hardware RAID 0 und 1



Backup SATA 2/3 system with Hardware RAID 0 and 1

Beschreibung

Der EX-3455 SATA 2 Hardware RAID Controller ist entwickelt worden um einfach ihr bestehendes oder neues System mit einem Hardware RAID 1 oder 0 aufzurüsten. Der Einbau ist sehr einfach. Beide Festplatten sowie ein Anschluss vom Motherboard werden an die EX-3455 angeschlossen. Bei einem bestehendem Betriebssystem werden die Daten von der Festplatte 0 automatisch im Hintergrund auf die Festplatte 1 kopiert. In der Zeit können sie normal weiterarbeiten. Bei einer Neuinstallation eines Betriebssystems werden die Daten gleichzeitig ohne Geschwindigkeitsverlust auf beide Festplatten geschrieben. Die EX-3455 kann in einen 3 1/2" oder 5 1/4" Frontschacht oder in einen PCI-Express Slot eingebaut werden. Mit dem Low Profile Bügel kann die EX-3455 sogar in ein schmales Gehäuse bis 8cm Bauhöhe eingesetzt werden. Da die EX-3455 keine Treiber und Software benötigt, kann sie für jedes Betriebssystem eingesetzt werden.

Description

The EX-3455 Hardware RAID controller is designed to easily upgrade their existing or new system with a RAID 1 or 0. The installation it's very easy. Both hard disk and the Motherboard are connected to the EX-3455. In an existing operating system, the data from the hard disk 0 are copy in the background automatically to the hard disk 1. In this time you can works normal. With a new installation from a operating system, the data are copy in the same time without loss of speed to the two hard drives. The EX-3455 can install in a 3.5 or 5.25-inch front bay or in one PCI-Express Slot. With the Low Profile bracket the EX-3455 you can use also in a small computer case with a maximal high of 8cm. The EX-3455 don't need driver or software and can use for all Operating system.

Merkmale

Features

<ul style="list-style-type: none"> • 1-zu-2 SATA 2 Hardware RAID 0/1 für zwei SATA 2 Festplatten 	<ul style="list-style-type: none"> • 1-to-2 SATA 2 hardware RAID 0/1 for two SATA 2 hard disks
<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützt RAID 0, 1, LARGE und EZ-RAID 1 Mode und werden über DIP Schalter eingestellt 	<ul style="list-style-type: none"> • Supports RAID 0, 1, LARGE and EZ-RAID 1 mode and are set via DIP switches
<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützt RAID 1 mit Auto Re-Build im Hintergrund 	<ul style="list-style-type: none"> • Supports RAID 1 with Auto Re-Build in the background
<ul style="list-style-type: none"> • 3 1/2" oder 5 1/4" Front Einschub für normale oder schmale Computer Systeme 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 1/2" or 5 1/4" front rack for normal or narrow computer systems
<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützt SATA Festplatten / SSD über 2TB 	<ul style="list-style-type: none"> • Supports SATA hard drives / SSD over 2TB
<ul style="list-style-type: none"> • LED Anzeige für den Zustand des RAID's und der Festplatten 	<ul style="list-style-type: none"> • LED display for the status of the RAID and the hard disks
<ul style="list-style-type: none"> • Kompletter SATA / Power Kabelsatz inklusive Standard und Low Profile Bügel 	<ul style="list-style-type: none"> • Complete SATA / Power cable set including standard and low profile bracket
<ul style="list-style-type: none"> • Für alle Betriebssysteme geeignet 	<ul style="list-style-type: none"> • Suitable for all operating systems

System / OS

Geprüft / Approved

Verpackung / Packaging



Spezifikation

Specification

Datentransfer-Rate:	von 1.5Gb/s. bis 3.0Gb/s	Data transfer rate:	from 1.5Gb/s. to 3.0Gb/s.
Anschlüsse:	1 x 7 Pin SATA Anschluss vom Motherboard 2 x 7 Pin SATA Anschluss zu den Festplatten 1 x Power Anschluss vom Gehäuse Netzteil	Connectors:	1 x 7 Pin SATA connector from motherboard 2 x 7 Pin SATA connector to the hard drives 1 x power connector from the case power supply
Hardwaresysteme:	3 1/2" oder 5 1/4" Gehäuse-Einschub oder PCI-Express Slot	Hardware system:	3 1/2" or 5 1/4" chassis slot or PCI-Express slot
Betriebssysteme:	Für alle Betriebssysteme geeignet	Operating systems:	Suitable for all operating systems
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%
Schutzklasse:	IP 30	Protection class:	IP 30
Stromversorgung:	Über den Floppy Stecker	Current Supply:	Over the floppy connector
Abmessung:	74.00 x 68.00 mm	Size:	74,00 x 68,00 mm
Gewicht:	400 g	Weight:	400 g
EAN:	4718359034558	EAN:	4718359034558
Ursprungsland:	Taiwan	Country of origin:	Taiwan
Lieferumfang:	EX-3455, 3 x SATA2/3 Kabel, 1 x Power Kabel, 3 1/2" und 5 1/4" Rahmen, Standard und Low Profile Bügel, Handbuch	Packaging contents:	EX-3455, 3 x SATA2/3 cables, 1 x power cable, 3 1/2" and 5 1/4" frames, standard and Low Profile bracket, manual