

DIGITUS 2,5" USB3.0 SSD/HDD RAID SATA Gehäuse

DA-71116
EAN 4016032456421



USB 3.0 unterstützt JBOD, RAID0, RAID1

Das DIGITUS® 2,5" USB3.0 SSD/HDD RAID SATA Gehäuse bietet die ideale Möglichkeit, Ihre wichtigen Daten vor Verlust zu schützen. Über die RAID1 Funktion kann entweder eine Spiegelung der Daten stattfinden, hierüber werden die Daten auf beiden Festplatten identisch abgelegt. Über RAID0 werden die Daten blockweise zwischen den beiden Festplatten aufgeteilt. Eine weitere Möglichkeit des Gehäuses besteht über die JBOD Funktion, die ermöglicht es, zwei Festplatten zu einer Gesamtfestplatte zusammenzufassen. Im normalen Modus werden beide Festplatten als separate Festplatten angezeigt. Die Konfiguration der einzelnen Modi erfolgt über DIP Switch im Gehäuse. Der USB3.0 Anschluss des Gehäuses bietet eine schnelle Übertragung der Daten zwischen der Quelle und dem Gehäuse. Das RAID Gehäuse kann ebenso an eine NAS oder z.B. an einen Router mit USB Port und NAS Funktion angeschlossen werden, so bietet sich die Möglichkeit, das RAID Gehäuse auch innerhalb Ihres Netzwerks zu nutzen.

Sichern Sie Ihre wichtigen Daten vor Verlust durch Spiegelung der Festplatten

- Ermöglicht die Spiegelung der Festplatten, sodass eine Ausfallsicherheit gewährleistet ist
- Entspricht dem USB 3.0 Standard
- Abwärtskompatibilität zu USB 2.0
- Nutzung des normalen Modus (2 separate Festplatten)
- Nutzung des JBOD (Festplatten werden zusammengeführt)
- Nutzung von RAID0 (Blockweise Beschreibung der Festplatten)
- Nutzung von RAID1 (Spiegelung der Festplatten)
- Automatische Wiederherstellung bei Defekten
- Modus Einstellung über DIP Switch
- 2 x SATA III Schnittstelle
- Maximal 2 x 2TB Festplattenkapazität

Lieferumfang

- 2,5" USB3.0 SSD/HDD RAID SATA Gehäuse
- USB Anschlusskabel
- QIG (Kurzanleitung zur Installation)

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	40	13,50	39,50	55,00	28,50	61.916,20
Innen-VPE	1	0,34	13,00	18,00	5,00	1.170,00
Einzel-VPE	1	0,34	13,00	18,00	5,00	1.170,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,15	8,50	15,20	2,85	368,22

Weitere Anwendungsbilder:

