



GR3660-B3

RAID Subsystem für
2x 3,5" SATA Festplatten,
RAID 0, 1 und JBOD

Hauptmerkmale

- Unterstützt 2x 3,5" SATA Festplatten
- Unterstützt UASP und SATA III 6Gbit/s
- Externe Datenschnittstelle: 1x USB 3.0
- Abwärtskompatibel mit USB 2.0 und 1.1
- Übertragungsrates: USB 3.0 bis zu 5 Gbit/s
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows, Mac und Linux
- RAID Level 0, 1, JBOD
- Automatische Datenwiederherstellung
- LED für: Betrieb, Festplattenzugriff und -alarm, Wiederherstellung, RAID Modus, Host Verbindung
- 40 mm Lüfter (geräuscharm, leicht wechselbar)

Einfach und effizient

Einfache Bedienung, Highspeed-Übertragung, Unterstützt Festplattentausch und UASP-Ausführung zur effizienteren Datenübertragung



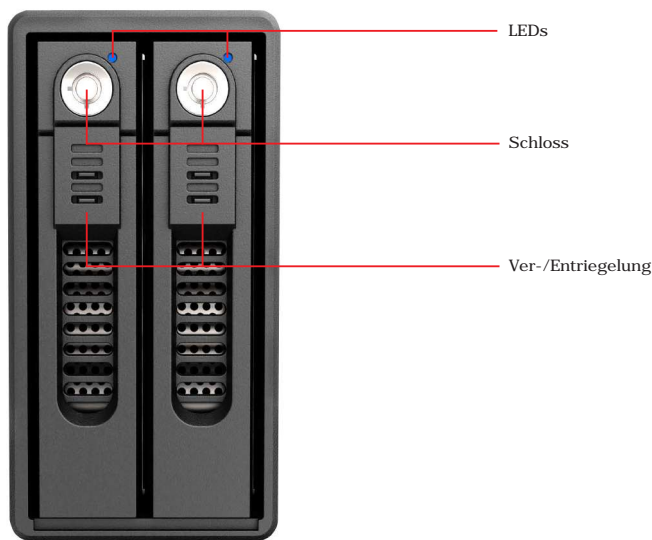
Technische Daten

Modell	GR3660-B3
Artikel Nr.	12228
EAN Code	4711132864786
Marke	RAIDON
Farbe	Schwarz
Material	Aluminium
Artikel Text	RAID Subsystem für 2x 3,5" SATA Festplatten, RAID 0, 1 und JBOD
Prozessor	JMS561
Betriebssystem	Windows, Linux und MAC
Festplattenanschluss	2x 3,5" SATA I/II/III
Festplattenkapazität	2x bis zu 8 TB
Externe Datenschnittstelle	1x USB 3.0
Benutzerschnittstelle	Nein
Übertr.geschwindigkeit	USB 3.0 bis zu 5 Gbit/s
RAID Level	RAID 0, 1, JBOD
Auto Rebuilding	Ja
Hot Swap	Ja
Plug & Play	Nein
Display/Frontblende	Nein
Bedientasten	Nein
LED	Betrieb, Festplattenzugriff und -alarm, Wiederherstellung, RAID Modus, Host Verbindung
Lüfter	1x 40 mm
Ein-/Ausschalter	Ja
Stromversorgung	Externes Netzteil AC 100 ~ 240 V, DC 12 V / 4,17 A

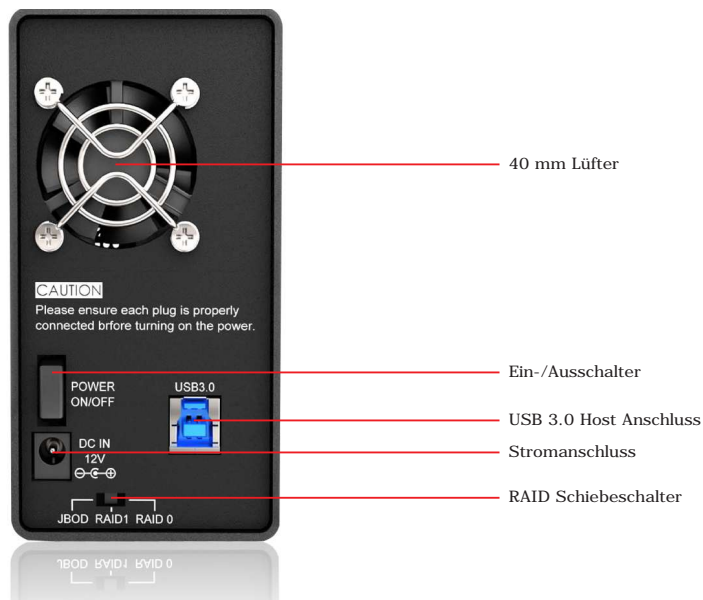
Das RAID-System, das Sie vergessen können

Festplatten einsetzen, Gerät an den Rechner oder Server mit der schnellen USB 3.0 Verbindung anschließen, Stromnetzstecker einstecken, RAID per Dipschalter einstellen, mit der Speichernutzung und der Arbeit beginnen. Das System kontrolliert sich selbst. Im Falle eines Falles warnt es den Nutzer. Bei Festplattenfehler einfach Festplatte wechseln (Auto Rebuild).

Frontansicht ▶



Rückansicht ▶



Verpackungsinhalt

1x GR3660, 1x Stromkabel, 1x USB 3.0 Kabel, 1x Zubehörsatz, 1x Schnellinstallationsanleitung

Logistische Daten

Verpackungseinheit:	10 Stk./Karton	Abmessung / Karton:	654x265x351 mm
Gesamtgewicht:	16,12 kg/Karton	Abmessung (mit Verp.):	245x125x160 mm
Bruttogewicht (mit Verp.):	1,52 kg	Abmessung von Artikel:	64x200x120 mm
Nettogewicht:	0,830 kg	Ursprungsland:	Taiwan