



RAIDON GR3660-TB3

Thunderbolt™ 3 Type-C™ RAID
Gehäuse für 2x 2,5"/3,5" Laufwerke



Haupteigenschaften

- RAID Modi: 0, 1 und JBOD (Single)
- Thunderbolt™ 3 für ultrahohe Transferraten bis zu 40 Gbit/s
- Power Delivery stellt bis zu 15 W für unterstützte Notebooks zur Verfügung
- RAID System für bis zu 2 Laufwerke
- Schalter zum wechseln des RAID Modus
- Mini DisplayPort™ Anschluss für zusätzlichen Monitor
- Unterstützt 2,5" und 3,5" Laufwerke und Festplatten

Verpackungsinhalt

1x GR3660-TB3 (mit 2x Carrier), 1x Thunderbolt™ 3 Kabel (50 cm), 1x 12 V Netzteil mit separatem Kabel, 1x Handbuch, 1x Schrauben & Schlüssel

Leichter getan als gesagt

Das Einrichten eines RAID Systems ist nun einfacher als jemals zuvor. Die drei RAID Modi (0, 1 und JBOD (Single)) sind via Schalter auf der Rückseite binnen kürzester Zeit konfigurierbar und bieten somit den höchsten Komfort während der Einrichtungsphase. Damit ist das GR3660-TB3 die optimale Lösung für private als auch geschäftliche Gefilde.

Technische Daten

Modell	GR3660-TB3
Artikel Nr.	60445
EAN-Code	4713227440240
Marke	Raidon
Farbe	Schwarz
Material	Aluminium
RAID Level	0, 1, JBOD (Single)
Festplattengröße	2,5", 3,5"
Festplattenhöhe	Bis zu 20 mm
Festplattenanschluss	SATA I,II,III (6 Gbit/s)
Festplattenkapazität	Unbeschränkt
Übertragungsrates	Bis zu 40 Gbit/s
Anschluss zum Hostcomputer	Thunderbolt™ 3
HotSwap	Ja
LED	Betrieb und Zugriff
Ein-/Ausschalter	Ja

Alarm	Lüfterausfall / Überhitzung
Kühlung	40x40 mm Lüfter
Schloss	Ja
Chipsatz	Asmedia 1062R
Videoauflösung	4K - 3840 x 2160@30 Hz
Stromversorgung	12 V Netzteil, 100-240 V AC Frequenz: 50 Hz ~ 60 Hz
Relative Luftfeuchtigkeit	5 % bis 95 % nicht kondensierend
Betriebstemperatur	0° C bis 40° C
Betriebssystem	Windows®, macOS®
Systemvoraussetzungen	Thunderbolt™ 3 kompatibler Windows® / macOS® Computer. Während Thunderbolt™ 3 den USB Type-C™ Anschluss verwendet, unterstützen nicht alle USB Type-C™ Schnittstellen Thunderbolt™ 3. Bitte überprüfen Sie die Spezifikationen Ihres Computersystems.

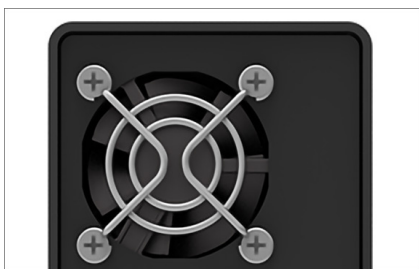


RAIDON **GR3660-TB3** Thunderbolt™ 3 Type-C™ RAID Gehäuse für 2x 2,5"/3,5" Laufwerke



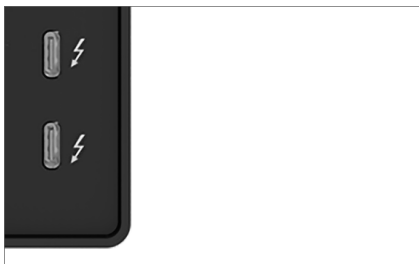
(K)ein schneller Fehlgriff

Damit die Laufwerke nicht unbeabsichtigt im laufenden Betrieb aus der GR3660-TB3 entfernt werden und somit das Risiko besteht, das eingerichtete RAID zu beschädigen, lassen sich die Carrier separat abschließen.



Kein Hitzkopf

Der Forderung, die eingebauten Laufwerke ausreichend zu kühlen, wird das GR3660-TB3 mehr als gerecht. Der Lüfter sorgt dafür, dass auch hitzköpfigen Laufwerken nicht die Puste ausgeht und das System langfristig die maximale Leistung liefert. Und für Systeme mit weniger Abwärme wird das Kühlsystem des Gehäuses zum Leisetreter.



Daisy Chain

Dank der genutzten Thunderbolt™ Technologie lassen sich bis zu sechs Geräte in Daisy Chain verbinden und somit ein Verbund von mehreren RAID-Systemen erstellen. Mit der Übertragungsrate von bis zu 40 Gbit/s bietet das Gehäuse die Grundlage für eine hohe Arbeitsgeschwindigkeit und bietet so Unternehmen die Möglichkeit, die Produktivität und Sicherheit zu steigern.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 8 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 17,6 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 2,208 kg
Nettogewicht: 1,480 kg

Abmessung/Karton: 640x300x440 mm
Abmessung (mit Verp.): 300x135x200 mm
Abmessung des Artikels: 250x65x120 mm
Ursprungsland: Taiwan

