



ICY BOX IB-RD3662-C31

Type-C™ RAID Gehäuse für 2x 3,5" SATA HDDs mit USB 3.1

Haupteigenschaften

- Für 2x 3,5" SATA I, II, III Festplatten bis zu 6 Gbit/s
- Anschluss zu PC: USB 3.1 (Gen 2) / Type-C™, UASP, bis zu 10 Gbit/s
- Laufwerkkapazität unbeschränkt
- EasySwap® - HDD Wechsel ohne Werkzeug
- Unterstützt RAID 0, 1, LARGE, SINGLE
- Automatische Wiederherstellung
- Kühlung durch 70 mm Lüfter
- Plug & Play



Verpackungsinhalt

1x IB-RD3662-C31, 1x externes Netzteil mit Anschlusskabel, 1x USB Type-C™ Kabel, 1x Handbuch

Schnelle Übertragung und schneller Einbau

Die Nutzung von zwei Festplatten in Form eines RAID-Verbunds ist Dank vieler Vorteile verbreitet und beliebt. Doch wer die Vorteile nutzen möchte, hat auch öfter das Nachsehen. Denn nicht jedes Mainboard ist mit einem RAID-Controller ausgerüstet und Laptops fallen in der Regel per se aus dem Rahmen der Möglichkeiten. Hier kommt die ICY BOX IB-RD3662-C31 zu Hilfe und wandelt zwei 3,5" SATA Festplatten effektiv zu einem RAID-Verbund. Der Einbau der Festplatten erfolgt werkzeuglos durch EasySwap®.

Technische Daten

Modell	IB-RD3662-C31
Artikel Nr.	60202
EAN Code	4250078165354
Marke	ICY BOX
Farbe	Schwarz
Material	Aluminium und Kunststoff
Festplattenanschluss	2x 3,5" SATA I,II,III
Externe Datenschnittstelle	USB 3.1 (Gen 2) Type-C™
UASP	Ja
Datenübertragungsrate	Bis zu 10 Gbit/s

Chipsatz	ASM1352R + ASM1542
RAID Level	Single (JBOD), RAID 0, 1, LARGE
Auto Rebuilding	Ja
Festplattenkapazität	Ohne Einschränkung
Plug & Play	Ja
Betriebssystem	Windows und macOS
LED	Multifunktions-LED Anzeige
Lüfter	70x70x15 mm
Stromadapter	AC 100 - 240 V; DC 12 V, 3 A
Ein-/Ausschalter	Ja



ICY BOX **IB-RD3662-C31**

Type-C™ RAID Gehäuse für 2x 3,5" SATA HDDs mit USB 3.1



Jetzt auch im Doppelpack

Dieses schicke Festplattengehäuse für 3,5" Festplatten kann sogar zwei Festplatten mit unbegrenztem Speicherlimit beherbergen. Die HDDs können mithilfe von HotSwap und Plug & Play komfortabel und schnell schraubenlos montiert, gewechselt und in Betrieb genommen werden.



Name ist Programm

Das Gehäuse besteht bis auf Front und Heck aus dem vielseitigen Material Aluminium, welches wir für unsere Kühlboxen oft und gerne verwenden. Es sorgt für einen leisen Wärmeaustausch und macht das Gehäuse zudem extrem leicht. Da raiden für die Festplatten dennoch sehr anstrengend sein kann und besonders viel Wärme entsteht, wird das Aluminium von einem Lüfter unterstützt.



Energieeffizient

Die IB-RD3662-C31 wird mithilfe eines ON-OFF Schalters zum wahren Energiesparer. Was es ebenfalls gut beherrscht, sind schnelle Datenübertragung, entweder via Type-C™, USB 3.0 oder THUNDERBOLT™ 3 Anschluss. Festplatten lassen sich sehr leicht über HotSwap und Plug & Play austauschen, sofern dies gewünscht ist.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 8 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 15,2 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 1,778 kg
Nettogewicht: 1,171 kg

Abmessung/Karton: 524x372x283 mm
Abmessung (mit Verp.): 245x255x85 mm
Abmessung des Artikels: 200x80x145 mm
Ursprungsland: China

