



ICY BOX IB-246-C31-G

USB 3.2 (Gen 2) Type-C® Gehäuse für 2,5" SSD

Haupteigenschaften

- Externes USB 3.2 (Gen 2) Type-C® Gehäuse für 2,5" SSD
- Werkzeuglose Festplattenmontage
- Silikonhülle - Schützt Gerät und Daten
- Datentransferrate von bis zu 10 Gbit/s
- USB 3.2 (Gen 2) Type-C® zu Type-C® Kabel
- Gehäuse aus hochwertigem Aluminium für SSDs mit einer Bauhöhe von bis zu 9,5 mm
- Kompatibel mit Windows®, macOS®



Verpackungsinhalt

1x IB-246-C31-G, 1x Gummischutzhülle, 1x USB Type-C® zu Type-C® Kabel, 1x Schaumstoffeinlage, 1x Handbuch

Ein guter Reisebegleiter

Ein USB 3.2 (Gen 2) Gehäuse für 2,5" SATA SSDs und HDDs mit einer Bauhöhe von bis zu 9,5 mm können hier sicher und vollständig werkzeuglos installiert werden. Die zusätzliche Silikonhülle schützt bei Sturz vor Beschädigung. Der installierte Speicher ist also ideal geschützt und kann sicher im Gepäck mitreisen. Die USB Type-C Verbindung sorgt für Transferraten von bis zu 10 Gbit/s und damit für super schnellen Datenaustausch. Gleichzeitig ist das Gehäuse abwärtskompatibel zu USB 3.0 und USB 2.0.

Technische Daten

Modell	IB-246-C31-G
Artikel Nr.	60894
EAN-Code	4250078172284
Farbe	Grau
Material	Aluminium
Anschluss zum Hostcomputer	USB 3.2 (Gen 2)
Übertragungsrage	Bis zu 10 Gbit/s
USB Kabel	USB Type-C® zu USB Type-C®
Kabellänge	58 cm
Festplattengröße	2,5"
Festplattenhöhe	Bis zu 9,5 mm
Festplattenanschluss	SATA I,II,III (6 Gbit/s)

Festplattenkapazität	Unbeschränkt
UASP Unterstützung	Ja
HotSwap	Ja
Plug & Play	Ja
LED	Betrieb und Zugriff
Stromversorgung	Über USB
Betriebssystem	Windows®, macOS®
Systemvoraussetzungen	Ein freier USB 3.2 (Gen 2) Type-C® Anschluss an Ihrem Hostcomputer. Abwärtskompatibel mit USB 3.0/2.0.

Beachten Sie, dass die volle Datenübertragungsrage von bis zu 10 Gbit/s nur an einem USB 3.2 (Gen 2) Anschluss erreicht werden kann.



ICY BOX **IB-246-C31-G** USB 3.2 (Gen 2) Type-C® Gehäuse für 2,5" SSD



100% werkzeuglos

Das IB-246-C31-G ist ein Aluminiumgehäuse, in das eine 2,5" SATA Festplatte eingesetzt werden kann. Für die Installation der SSD ist überhaupt kein Werkzeug vonnöten und dadurch schnell und einfach überall zu erledigen. SSDs oder HDDs mit einer Bauhöhe von bis zu 9,5 mm können eingebaut werden.



Gut geschützt

Um das Gehäuse kann optional eine Silikonhülle gelegt werden. Damit liegt das Gehäuse nicht nur rutschfest in der Hand, sondern schützt auch die installierte Festplatte vor möglichen Schäden im Falle eines Sturzes. Die Silikonhülle und ein USB Type-C Kabel sind im Lieferumfang enthalten.



Hoher Datendurchsatz

Mit USB 3.2 (Gen 2) steht über den USB Type-C Anschluss eine Datengeschwindigkeit von bis zu 10 Gbit/s zur Verfügung. Damit können Sie Ihre Daten von Ihrer SATA III SSD mit etwa 550 MB/s übertragen. Zur Veranschaulichung: Das entspricht etwa dem Kopieren von 140 Urlaubsbildern in nur einer Sekunde.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 40 Stk. / Karton
Gesamtgewicht: 10,30 kg
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,24 kg
Nettogewicht: 0,09 kg

Abmessung/Karton: 460x370x240 mm
Abmessung (mit Verp.): 35x110x200 mm
Abmessung des Artikels: 132x78x16 mm
Ursprungsland: China