



ICY BOX IB-200T-C3

USB 3.2 Gen 1 Type-C® Gehäuse für 2,5" SSD

Haupteigenschaften

- Externes USB 3.2 Gen 1 Type-C® Gehäuse für eine 2,5" SSD
- Werkzeuglose Festplattenmontage
- Datentransferrate bis zu 5 Gbit/s
- USB 3.2 Gen 1 Type-A/Type-C® Kombi-Kabel
- Bauhöhe der SSD bis zu 9,5 mm
- Kompatibel mit Windows®, macOS® und Chrome OS™



Verpackungsinhalt

1x IB-200T-C3, 1x USB Type-C® zu Type-A/Type-C® Kabel,
1x Handbuch

Solide und zuverlässig

Das solide verarbeitete externe Festplattengehäuse überzeugt durch zuverlässige Performance! IB-200T-C3 bietet alle Vorzüge eines guten USB Festplattengehäuses im funktionalen Design. Werkzeuglose Festplattenmontage und USB Kombi-Kabel sorgen für frustfreie Verwendung unter Windows®, macOS® oder Chrome OS™. SATA Festplatten mit einer maximalen Bauhöhe von 9,5 mm können schnell installiert und verwendet werden. Einfach mit USB Type-C® oder Type-A andocken und mit 5 Gbit/s den Datentransfer starten.

Technische Daten

Modell	IB-200T-C3
Artikel Nr.	60960
EAN-Code	4250078172932
Marke	ICY BOX
Farbe	Schwarz
Material	Kunststoff
Anschluss zum Hostcomputer	USB 3.2 Gen 1 USB Type-A / USB Type-C®
Kabellänge	50 cm
Übertragungsrates	Bis zu 5 Gbit/s

Festplattengröße	2,5"
Festplattenanschluss	SATA I,II,III (6 Gbit/s)
Festplattenhöhe	Bis zu 9,5 mm
Festplattenkapazität	Unbeschränkt
UASP Unterstützung	Ja
Plug & Play	Ja
LED	Betrieb und Zugriff
Betriebssystem	Windows®, macOS®, Chrome OS™
Systemvoraussetzungen	Ein freier USB 3.2 Gen 1 Type-C® oder Type-A Anschluss an Ihrem Hostcomputer. Abwärtskompatibel mit USB 2.0.

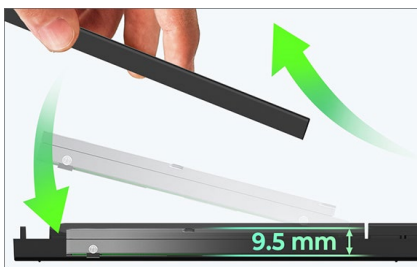


ICY BOX **IB-200T-C3** USB 3.2 Gen 1 Type-C® Gehäuse für 2,5" SSD



Type-C® für Alle

Das kleine, praktische, externe Festplattengehäuse IB-200T-C3 bietet Bodenständigkeit und Moderne zugleich. Der neue USB Type-C® Anschluss sorgt für aktuellste Konnektivität mit solider USB 3.0 Technik. Mit bis zu 5 Gbit/s steht immer genügend Bandbreite für einen flüssigen Workflow zur Verfügung.



Schlicht und werkzeuglos

Das Gehäuse nimmt eine 2,5" SATA HDD oder SSD mit einer maximalen Bauhöhe von 9,5 mm auf. Die Festplatteninstallation lässt sich schnell, einfach und vollkommen werkzeuglos erledigen. Das spart Zeit und Nerven: einfach den Deckel aufschieben, SSD einsetzen, Deckel zuschieben, fertig!



Hohe Kompatibilität

Mit USB Type-C® und USB Type-A stehen dem Gehäuse dank des mitgelieferten Kombi-Kabels gleich zwei Anschlussmöglichkeiten zur Verfügung. Je nach Ausstattung des Hostcomputers wird der eine oder der andere Stecker verwendet. Dabei ist es egal, ob der Rechner unter Windows®, macOS® oder Chrome OS™ läuft.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 60 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 10,5 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,161 kg
Nettogewicht: 0,063 kg

Abmessung/Karton: 445x325x300 mm
Abmessung (mit Verp.): 26x100x200 mm
Abmessung des Artikels: 133x80x14 mm
Ursprungsland: China