





ICY BOX IB-1817MCT-C31

M.2 Gehäuse für NVMe & SATA SSDs

Haupteigenschaften

- Externes Gehäuse für M.2 SSDs
- Unterstützung für NVMe und SATA SSDs
- Werkzeugloses Design für einfachen SSD Einbau
- USB 3.2 (Gen 2) Type-C® mit bis zu 10 Gbit/s
- M-Key Sockel f
 ür 22x 30/42/60/80 mm
- Hochwertiges Aluminiumgehäuse für optimale Wärmeableitung
- Inklusive Aluminium Kühlkörper und Wärmeleitpads



Verpackungsinhalt

1x IB-1817MCT-C31, 1x Handbuch, 1x USB Type-C® auf Type-C® Kabel + Type-A Adapter, 2x SSD Gummihalterung, 1x Werkzeug für Schreibschutzschalter, 1x Kühlkörper, 2x Wärmeleitpad

Der nächste Schritt

Das IB-1817MCT-C31 ist die konsequente Weiterentwicklung unserer externen Gehäuse für M.2 SSDs. Ganz gleich, ob Sie auf SATA oder NVMe setzen, beide Technologien finden hier ihren Platz – und das ganz ohne den Einsatz von Werkzeug. USB 3.2 (Gen 2) sorgt für schnellen Datentransfer mit bis zu 10 Gbit/s. Das passende USB Type-C® Kabel mit Type-A Adapter liefern wir direkt mit. Im hochwertigen Aluminiumgehäuse finden SSDs in allen gängigen M.2 Formfaktoren Platz: von 2230 über 2242 und 2260 bis 2280.

Technische Daten

 Modell
 IB-1817MCT-C31

 Artikel Nr.
 60927

 EAN-Code
 4250078172581

 Marke
 ICY BOX

 Farbe
 Schwarz

Material Aluminium, Kunststoff

Anschluss zum Hostcomputer USB 3.2 (Gen 2) Type-C® & Type-A

Übertragungsrate Bis zu 10 Gbit∕s Sockel M-Kev

 Sockel
 M-Key

 M.2 Kartengröße
 22x 30/42/60/80 mm

M.2 Anschluss SATA III (AHCI) & PCIe 3.0 x2 (NVMe)

Unterstützte M.2 Karten M.-Key & B+M.-Key
SSD Kapazität Bis zu 2 TB
Plug & Play Ja
Schreibschutz Ja

Kühlung Passiv
LED Betrieb, Zugriff und Schreibschutz

Stromversorgung Über USB

Betriebssystem Windows®, macOS®

Systemvoraussetzungen Ein freier USB 3.2 (Gen 2) Type-C[®] oder Type-A Anschluss an

hrem Hostcomputer









ICY BOX **IB-1817MCT-C31**M.2 Gehäuse für NVMe & SATA SSDs



Absolut flexibel

Mit dem IB-1817MCT-C31 haben wir die erfolgreiche ICY BOX® IB-1817-Serie weiter optimiert. Unser schickes Aluminiumgehäuse für M.2 SSDs ist jetzt sowohl mit NVMe als auch mit SATA kompatibel. Unterstützt werden SSDs in den gängigen Größen von 2230 bis 2280 mit bis zu 2 TB Speicherkapazität.



Einfach schnell

Völlig werkzeugfrei installieren Sie Ihre M.2 SSD im IB-1817MCT-C31 Gehäuse: einfach die Verriegelung öffnen, die SSD in der Halterung fixieren und das Gehäuse wieder schließen. Schon können Sie über den USB Type-C® Anschluss Daten mit einer Geschwindigkeit von bis zu 10 Gbit/s austauschen.



Gut gesichert

Der Verlust von Daten ist absolut ärgerlich, lässt sich aber mit dem IB-1817MCT-C31 von ICY BOX® vermeiden. Unser Gehäuse für M.2 SSDs verfügt über einen Schreibschutz, der einfach per Schalter aktiviert und wieder deaktiviert werden kann. So sind Ihre Daten immer sicher.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 40 Stk. / Karton
Gesamtgewicht: 8,04 kg
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,180 kg
Nettogewicht: 0,081 kg

 Abmessung/Karton:
 500x220x300 mm

 Abmessung (mit Verp.):
 25x100x200 mm

 Abmessung des Artikels:
 40x110x14 mm

 Ursprungsland:
 Taiwan

RaidSonic Technology GmbH