



ICY BOX IB-1807MT-C31

USB Type-C® Gehäuse für M.2 NVMe SSD

Haupteigenschaften

- Externes Gehäuse für M.2 SSDs
- Unterstützt NVMe SSDs
- Werkzeugloses Design für einfachen SSD Einbau
- USB 3.2 Gen 2* mit bis zu 10 Gbit/s
- M-Key Sockel für 22x 30/42/60/80 mm
- Hochwertiges Aluminiumgehäuse für optimale Wärmeableitung
- Aluminiumkühlkörper und Wärmeleitpad inklusive



Verpackungsinhalt

1x IB-1807MT-C31, 1x Handbuch, 1x Kombi-Kabel: USB Type-C® zu Type-C® plus Type-A Adapter, 2x Gummifixierung, 1x Kühlkörper, 2x Wärmeleitpad, 1x Werkzeug für Schreibschutzschalter

Robust und schnell

Das IB-1807MT-C31 ist ein externes Gehäuse für M.2 NVMe SSDs. Ihr Speicher findet im robusten Gehäuse aus hochwertigem Aluminium einen sicheren Platz – und das ganz ohne den Einsatz von Werkzeug. Das Aluminium sorgt nebenbei noch für optimale Kühlung des Speichers. 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-1807MT-C31	M.2 Anschluss	PCIe x2
Artikel Nr.	60959	SSD Kapazität	Unbeschränkt
EAN-Code	4250078172925	Plug & Play	Ja
Farbe	Schwarz	Kühlung	Passiv
Material	Aluminium, Kunststoff	LED	Betrieb und Zugriff
Anschluss zum Hostcomputer	USB 3.2 Gen 2* USB Type-A / USB Type-C®	Stromversorgung	Über USB
Kabellänge	45 cm	Betriebssystem	Windows®, macOS®, Chrome OS™
Übertragungsrage	Bis zu 10 Gbit/s	Systemvoraussetzungen	Ein freier USB 3.2 (Gen 2) Type-C® oder Type-A Anschluss an Ihrem Hostcomputer
UASP Unterstützung	Ja		*USB 3.2 Gen 2 entspricht den Bezeichnungen USB 3.1 und USB 3.1 (Gen 2).
Sockel	M-Key		
M.2 Kartengröße	22x 30/42/60/80 mm		



ICY BOX **IB-1807MT-C31** USB Type-C® Gehäuse für M.2 NVMe SSD



Gut gesichert

Der Verlust von Daten ist absolut ärgerlich, lässt sich aber mit dem IB-1807MT-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.



Einfach schnell

Völlig werkzeuggesteigern Sie Ihre M.2 SSD im IB-1807MT-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.



Absolut flexibel

Mit dem IB-1807MT-C31 hüllen Sie Ihren NVMe Speicher in schwarzes Aluminium. Das ist nicht nur schick, sondern auch robust. Zudem kühlt das hochwertige Aluminium Ihren Speicher. Unterstützt werden M.2 NVMe SSDs in den gängigen Größen von 2230 bis 2280.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 40 Stk. / Karton
Gesamtgewicht: 8,40 kg
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,19 kg
Nettogewicht: 0,09 kg

Abmessung/Karton: 500x220x300 mm
Abmessung (mit Verp.): 27x105x200 mm
Abmessung des Artikels: 110x42x15 mm
Ursprungsland: Taiwan