



ICY BOX IB-183M2

Externes USB 3.0 Gehäuse für M.2 SATA SSD

Haupteigenschaften

- Externes Gehäuse für M.2 SATA SSD
- USB 3.0 Übertragungsgeschwindigkeit bis zu 5 Gbit/s
- Für M.2 SATA SSD mit B-Key oder B+M-Key, 22x30/42/60/80 mm
- Plug & Play und Hot Swap
- Sandgestrahltes Aluminiumgehäuse
- Windows, Mac 10.7.4 oder neuere Version



Verpackungsinhalt

1x IB-183M2, 1x USB 3.0 Kabel, 1x Handbuch, 1x Schraubensatz

Es kommt nicht auf die Größe an

IB-183M2 ist ein besonders kleines SSD Gehäuse für eine M.2 SSD. Damit ist es möglich die kleinen Flitzer in ein externes Gehäuse einzubauen und überall hin mitzunehmen. Der USB 3.0 Anschluss sorgt außerdem für eine besonders hohe Übertragungsrate, so dass sich die SSD nicht langweilt.

Technische Daten

Modell	IB-183M2
Artikel Nr.	60083
EAN Code	4250078164296
Farbe	ICY BOX
Marke	schwarz
Kategorie	Aluminium
Material	1x M.2 SATA B-Key oder B+M-Key
SSD Anschluss	1x USB 3.0 Type-A
Externe Datenschnittstelle	22 x 30/42/60/80 mm

Übertragungsgeschw.

Chipsatz

SSD-kapazität

HotSwap

Plug & Play

Betriebssystem

LED

Stromadapter

Bis zu 5 Gbit/s

JMS578

Keine Beschränkung

Ja

Ja

Windows, Mac 10.7.4 oder spätere Version kompatibel

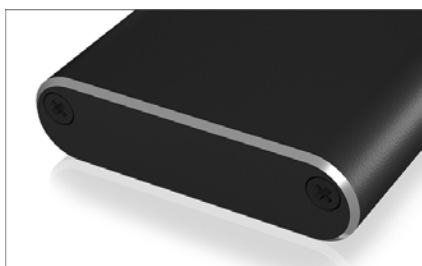
Betrieb und Festplattenzugriff

Stromversorgung über USB

**ICY BOX®**www.raidsonic.de

ICY BOX **IB-183M2**

Externes USB 3.0 Gehäuse für M.2 SATA SSD



Klein und schick

Die IB-183M2 ist ein Gehäuse für eine M.2 SSD. Es ist komplett aus Aluminium mit sandgestrahlter Oberfläche. Das sieht gut aus und bringt Stabilität mit sich. Mit einer Größe von gerade mal 10x4 cm passt es in so gut wie jede Hosentasche.



Schnell unterwegs

Die IB-183M2 erreicht per USB 3.0 eine Datentransferrate von bis zu 5 Gbit/s. So braucht man nicht lange auf seine Daten warten.



Jetzt auch mobil speichern

SSDs im M.2 SATA Format eignen sich wegen ihrer geringen Größe und hohen Geschwindigkeit nicht nur für den Einbau in PCs und Laptops sondern auch für noch kleinere Geräte. Mit diesem SSD Gehäuse können die kleinen Flitzer nun auch sicher mitgenommen und per USB 3.0 überall verwendet werden.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 50 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 8,8 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,162 kg
Nettogewicht: 0,057 kg

Abmessung/Karton: 375x335x355 mm
Abmessung (mit Verp.): 200x100x25 mm
Abmessung von Artikel: 99x35x11 mm
Ursprungsland: China

