



ICY BOX IB-M2HS-701

Kühlkörper für M.2 SSD



Haupteigenschaften

- Passiver Kühlkörper für M.2 2280 SSD
- Verbesserung die Wärmeverteilung der M.2 SSDs
- Inklusive Silikon Wärmeleitpads zur besseren Wärmeleitung
- Kann auf Motherboards verwendet werden
- Einfache Installation, leichtes Entfernen, flaches Profil

Verpackungsinhalt

1x IB-M2HS-701, 2x 1 Silikonwärmeleitpads, 1x Handbuch

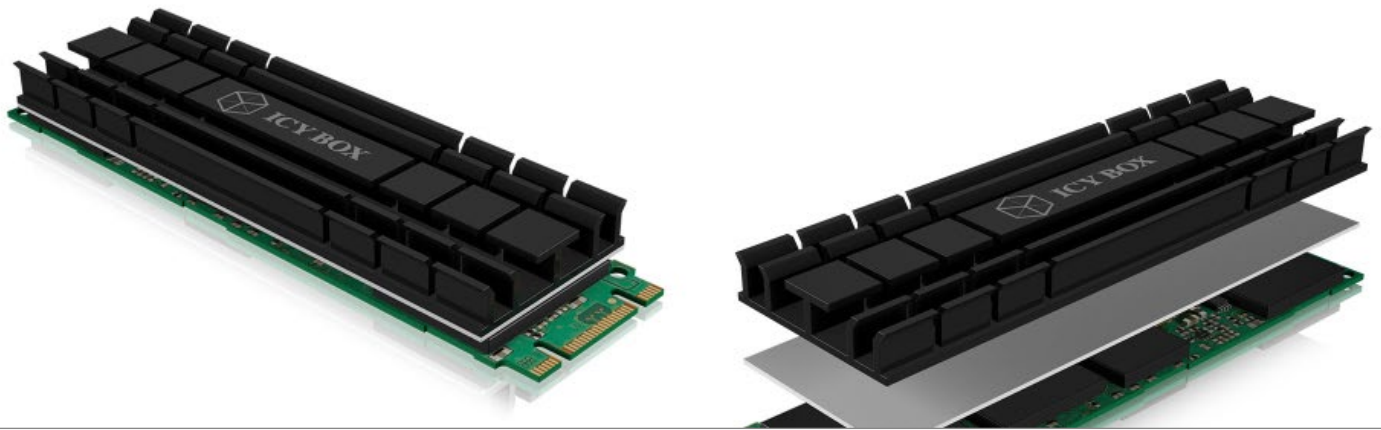
Immer cool bleiben

Es handelt sich um eine passive Kühlung für M.2 SSDs mit einer Länge von 80 mm und nur 5 mm Höhe, die für mehr Leistung sorgt. Für eine leichte Montage ist alles im Lieferumfang enthalten: Wärmeleitpads und der Kühlkörper (IB-M2HS-701). Zuerst wird das Wärmeleitpad auf die M.2 aufgelegt und dann darauf der Kühlkörper platziert. Durch die geringe Höhe des Kühlkörpers stört er nicht beim Einbau und führt so die Wärme sehr schnell ab.

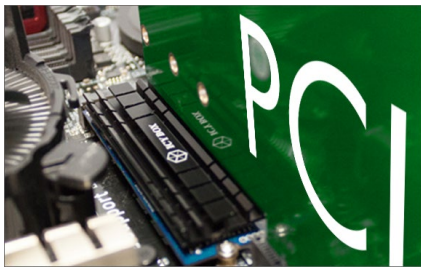
Technische Daten

Modell	IB-M2HS-701
Artikel Nr.	60361
EAN Code	4250078166832
Marke	ICY BOX
Artikel Text	Kühlkörper für M.2 SSD
Farbe	Schwarz

Material	Aluminium
M.2 Unterstützung	M.2 2280, 22 x 80 mm
Silikonwärmeleitpads	Material: Silikon Wärmeleitfähigkeit: 1,5 W/mK Betriebstemperatur: -20° C ~ 180° C 2x Blau: 70 x 20 x 1 mm (Hauptpad Oberseite M.2)

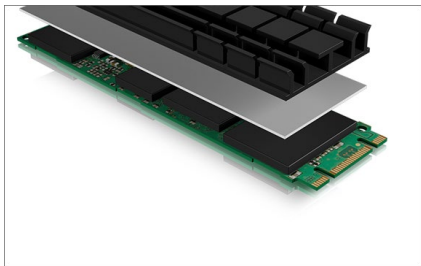


ICY BOX **IB-M2HS-701** Kühlkörper für M.2 SSD



Bitte nicht stören!

Durch das sehr kompakte Design ist diese Version besonders für die Nutzung auf Motherboards geeignet, da es sich nicht störend auf andere Bauteile, wie PCI-Karten auswirkt.



Wärmeleitpads

Ein Wärmeleitpad dient -ähnlich wie Wärmeleitpaste- der besseren Ableitung der Verlustwärme elektronischer Bauteile.



Kühlrippen

Die thermischen Aluminiumrippen sorgen für eine vergrößerte Oberfläche, die mehr Wärme an die Umgebungsluft abgeben kann und somit die Leistung nochmals verbessert.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 100 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 6,5 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,057 kg
Nettogewicht: 0,008 kg

Abmessung/Karton: 530x300x260 mm
Abmessung (mit Verp.): 100x25x85 mm
Abmessung von Artikel: 70x21x5 mm
Ursprungsland: China

