

ICY BOX IB-M2HSF-705

Schwenkbarer Heatpipe Kühler für M.2 SSD

Haupteigenschaften

- Schwenkbarer M.2 Heatpipe Kühler
- Geeignet für den Einbau in beengten Platzverhältnissen
- Geräuscharmer 30 mm Lüfter
- Reduzierung der Temperatur um bis zu 40%*
- Aus hochwertigem Aluminium
- Für M.2 SSD 22x 80 mm

* Abhängig von SSD Hersteller, Modell und Version sowie Belastung der SSD



Verpackungsinhalt

1x IB-M2HSF-705, 1x Konterplatte, 2x Wärmeleitpad,
1x Schraubendreher, 1x Schraubenset, 1x Handbuch

Kühlung im Doppelpack

Der schwenkbare M.2 Heatpipe-Kühler macht die Installation auf beengtem Platz denkbar einfach. Er erreicht eine Kühlleistung von 23 W TDP, durch die die Temperatur Ihrer M.2 SSD (Formfaktor 2280) um bis zu 40%* reduziert werden kann. Mit einem Volumenstrom von ca. 4,9 m³/h und 8500 U/min wird die entstehende Wärme durch den 30 mm PWM Lüfter optimal abgeführt. So kann Ihre M.2 SSD lange und ohne Leistungseinbrüche arbeiten.

* Abhängig von SSD-Hersteller, Modell und Version, sowie Belastung der SSD.

Technische Daten

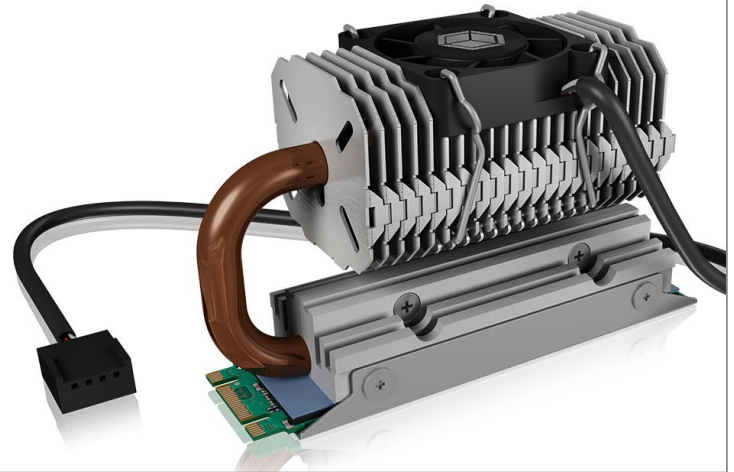
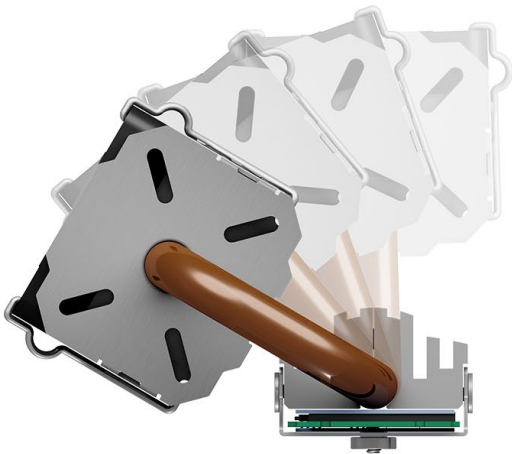
Modell	IB-M2HSF-705
Artikel Nr.	60878
EAN-Code	4250078172123
Farbe	Silber
Material	Aluminium, Kupfer
M.2 Kartengröße	22x 80 mm
Kühlung	Heatpipe mit 30 mm PWM Lüfter
Wärmeleitpad	Material: Silikon Wärmeleitfähigkeit: 1,5 W/mK Betriebstemperatur: -20° C ~ 180° C"
Heatpipe	1x 6 mm Kupfer-Wärmerohr (cu1100)
Heatpipe Struktur	Sinter

Heatpipe Flüssigkeit

Anzahl Kühlrippen	22
Kühlrippen	Dicke = 0,5 mm; Luftspalt = 2,0 mm
Luftstrom	4,87 m ³ /h (2,87 cfm)
TDP	23 W
Größe Lüfter	30 x 30 x 7 mm
Drehzahl Lüfter	8500 U/min
Nennstrom Lüfter	70 mA (max. 90 mA)
Stromversorgung Lüfter	4 Pin DC 12 V, 500 mm Kabel
Betriebssystem	Unabhängig
Systemvoraussetzungen	M.2 SSD 22x 80 mm. Einbauhöhe 40-50 mm. Ein freier 12 V 4 Pin Lüfteranschluss auf Ihrem Mainboard.

Wasser (H₂O)

22
Dicke = 0,5 mm; Luftspalt = 2,0 mm
4,87 m³/h (2,87 cfm)
23 W
30 x 30 x 7 mm
8500 U/min
70 mA (max. 90 mA)
4 Pin DC 12 V, 500 mm Kabel
Unabhängig
M.2 SSD 22x 80 mm. Einbauhöhe 40-50 mm.
Ein freier 12 V 4 Pin Lüfteranschluss auf Ihrem Mainboard.

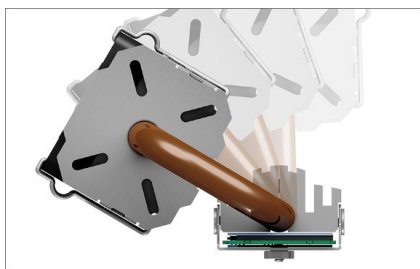


ICY BOX **IB-M2HSF-705** Schwenkbarer Heatpipe Kühler für M.2 SSD



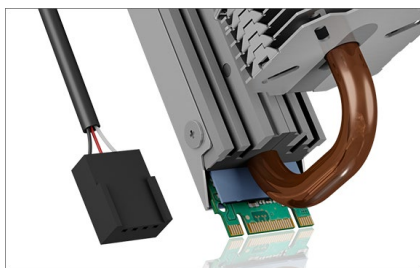
Starke Kühlleistung

Der schwenkbare ICY BOX® Heatpipe-Kühler reduziert die Temperatur Ihrer M.2 SSD (Formfaktor 2280) um bis zu 40%. Durch das hervorragende Zusammenspiel von Kühlrippen und Lüfter wird eine Kühlleistung von 23 W TDP erreicht.



Perfekt positioniert

Durch die Möglichkeit, den ICY BOX® Heatpipe-Kühler zu schwenken, kann der Luftstrom im Gehäuse optimal geleitet werden. Zudem ist er flexibel positionierbar, was zusätzlich Platz für Grafikkarten oder PCIe-Erweiterungskarten schafft. So können Sie noch mehr Leistung in kleinen Gehäusen unterbringen.



Leiser Lüfter

Der 30 mm PVM Lüfter leistet 8500 U/min und einen Volumenstrom von ca. 4,9 m³/h. Über das BIOS können Sie die Lüftereinstellungen für sich noch weiter optimieren. So ist eine perfekt aufs System abgestimmte Kühlung möglich. Dabei arbeitet der Lüfter selbst bei hohen Anforderungen angenehm leise

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 40 Stk/Karton
Gesamtgewicht: 7,6 kg
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,173 kg
Nettogewicht: 0,086 kg

Abmessung/Karton: 440x225x425 mm
Abmessung (mit Verp.): 40x100x200 mm
Abmessung von Artikel: 75x30x50 mm
Ursprungsland: China