



ICY BOX IB-M2HSF-703

Kühlkörper mit Lüfter für M.2 SSD

Haupteigenschaften

- M.2 SSD Kühler
- Geräuscharmer 20 mm Lüfter
- Reduziert die SSD Temperatur um bis zu 25%*
- Aus hochwertigem Aluminium
- Für M.2 SSD der Größe 22x 80 mm

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



Verpackungsinhalt

1x IB-M2HSF-703, 1x Konterplatte, 2x Wärmeleitpad, 1x Schraubendreher, 1x Schraubenset, 1x Schnellinstallationsanleitung

Cool bleiben

Der IB-M2HSF-703 ist ein High-Performance M.2 Kühlkörper mit integriertem Lüfter. Der Kühler kann die Temperatur Ihrer M.2 NVMe SSD um bis zu 25% senken und sorgt so für langanhaltende und stabile Leistung in Ihrem Arbeitsprozess. Der Lüfter sorgt dafür, dass die Wärme effizient abtransportiert wird.

Technische Daten

Modell	IB-M2HSF-703	Anzahl Kühlrippen	8
Artikel Nr.	60740	Größe Lüfter	20x20x6 mm
EAN-Code	4250078170709	Drehzahl Lüfter	10.000 U/min (keine Drehzahleinstellung möglich)
Marke	ICY BOX	Nennstrom Lüfter	40 mA (max. 60 mA)
Farbe	Schwarz	Stromversorgung Lüfter	4-PIN DC 12V
Material	Aluminium	Betriebssystem	Unabhängig
M.2 Kartengröße	22x 80 mm	Systemvoraussetzungen	Eine M.2 SSD mit maximaler Länge von 80 mm; Einbauhöhe 16 mm
Kühlung	Kühlkörper mit 20 mm Lüfter		
Wärmeleitpad	Material: Silikon Wärmeleitfähigkeit: 1,5 W/mK Betriebstemperatur: -20° C ~ 180° C		



ICY BOX **IB-M2HSF-703** Kühlkörper mit Lüfter für M.2 SSD



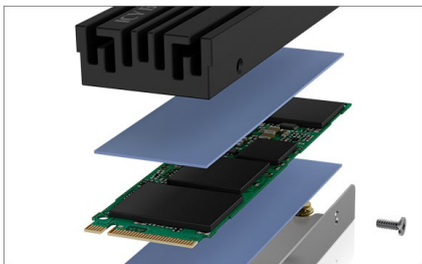
Der Kühlrippe, sei Dank

Mit ihren 8 Kühlrippen, die die Oberfläche des Kühlkörpers vergrößern, kann die IB-M2HSF-703 die Wärme der M.2 SSD optimal an die Umgebung abgeben.



Clevere Kombination

Reizen Sie die Leistung Ihrer M.2 SSD aus ohne Angst vor Überlastung. Dank der Kombination aus massivem Aluminium-Kühlkörper und 20 mm Lüfter, kann der IB-M2HSF-703 eine Reduzierung der M.2 SSD Temperatur um bis zu 25% erreichen.



Wärmeleitpad

Ein Wärmeleitpad dient -ähnlich wie Wärmeleitpaste- der besseren Ableitung der Verlustwärme elektronischer Bauteile und trägt so einen wesentlichen Anteil an der Wärmeableitung.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 60 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 8,2 kg
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,123 kg
Nettogewicht: 0,051 kg

Abmessung/Karton: 440x295x335 mm
Abmessung (mit Verp.): 105x200x27 mm
Abmessung von Artikel: 75x24x13 mm
Ursprungsland: China