

Thermaltake Gravity i3



Artikel
Herstellernummer
EAN
Thermaltake

129354
CL-P094-AL09WT-A
0841163080535

Thermaltake Gravity i3

Der Gravity i3 ist ein einfacher Low-Profile-CPU-Kühler, der für Low-Power-Prozessoren optimiert ist. Mit einem kompakten 92mm Lüfter mit 7-Blatt-Design und einem Aluminium-Extrusionskühlkörper kann der Luftkühler Wärme bis zu 95W abführen. Der Gravity i3 unterstützt nur den neuesten Intel LGA 1700 Sockel.

Aluminium Extrusionsdesign

Der flache Gravity i3 verfügt über einen perfekten Kühlkörper aus Aluminium für eine bessere Wärmeableitung von bis zu 95 W

Kompakter Lüfter

Der 7-blättrige 92mm Lüfter bietet eine bessere Kühlleistung bei geringer Geräuschentwicklung und lässt sich schnell und einfach montieren.

Zusammenfassung

Thermaltake Gravity i3

Der Gravity i3 ist ein einfacher Low-Profile-CPU-Kühler, der für Low-Power-Prozessoren optimiert ist. Mit einem kompakten 92mm Lüfter mit 7-Blatt-Design und einem Aluminium-Extrusionskühlkörper kann der Luftkühler Wärme bis zu 95W abführen. Der Gravity i3 unterstützt nur den neuesten Intel LGA 1700 Sockel.

Aluminium Extrusionsdesign

Der flache Gravity i3 verfügt über einen perfekten Kühlkörper aus Aluminium für eine bessere Wärmeableitung von bis zu 95 W

Kompakter Lüfter

Der 7-blättrige 92mm Lüfter bietet eine bessere Kühlleistung bei geringer Geräuschentwicklung und lässt sich schnell und einfach montieren.

Thermaltake Gravity i3, Luftkühlung, 9,2 cm, 1200 RPM, 3500 RPM, 36,5 dB, 56,84 cfm

Thermaltake Gravity i3. Typ: Luftkühlung, Lüfterdurchmesser: 9,2 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 1200 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 3500 RPM, Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 36,5 dB, Maximaler Luftstrom: 56,84 cfm, Maximum Luftdruck: 3,01 mmH2O. Breite: 96,6 mm, Tiefe: 96,6 mm, Höhe: 65,4 mm. Produktfarbe: Schwarz, Edelstahl

Merkmale

Lieferumfang

Montageset	Ja
Wärmepad enthalten	Ja

Gewicht und Abmessungen

Breite	96,6 mm
Tiefe	96,6 mm
Höhe	65,4 mm
Abmessungen Gebläse (B x T 92 x 92 x 25 mm x H)	

Design

Produktfarbe	Schwarz, Edelstahl
Material	Aluminium
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Anzahl der Ventilatorflügel	7
Ventilator-Anschluss	4-polig

Energie

Nennspannung	12 V
Startspannung	6 V
Nennstrom	0,25 A
Stromstärke (maximal)	3 A
Thermal Design Power (TDP)	95 W

Leistungen

Empfohlene Platzierung	Prozessor
Typ	Luftkühlung
Lüfterdurchmesser	9,2 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	LGA 1700
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	1200 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	3500 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	36,5 dB
Maximaler Luftstrom	56,84 cfm
Maximum Luftdruck	3,01 mmH2O
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	40000 h

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.