

95mm CPU-Lüfter mit Kühlkörper für LGA1156/1155 Sockel mit PWM

Produkt-ID: FAN1156PWM



Die Systeme FAN1156PWM CPU-Kühler mit PWM Kühllüfter mit LGA1156/1155-Sockel sorgen für die effiziente und zuverlässige Kühlung von kompatiblen Intel® Core™ i3/i5/i7 CPUs. Dank Pulsweitenmodulation (PWM) wird die Lüfterdrehzahl dynamisch über die Hauptplatine gesteuert, damit der Lüfter in einer der Betriebsart entsprechenden Geschwindigkeit läuft – im Standby-Modus gehen Stromverbrauch und Geräusentwicklung zurück, während bei Volllast maximale Kühlung erfolgt.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Für Computersysteme, deren Kühllüfter nicht dauerhaft mit voller Drehzahl laufen müssen, was für einen geringeren Stromverbrauch und eine geringere Geräusentwicklung sorgt
- Tauschen Sie einen lauten oder defekten CPU-Kühllüfter gegen ein LGA1156/1155-System aus
- Installieren Sie einen energiesparenden CPU-Kühler beim Aufbau bzw. der Aufrüstung folgender System-CPUs: LGA1156: Core i3 530~560 Core i5 650~760, 655K, 750S Core i7 860~880, 860S, 870S, 875K LGA1155: Core i3 2100, 21020, 2100T Core i5 2300~2500, 2390T, 2400S, 2500K, 25000S, 2500T Core i7 2600, 2600K, 2600S

Merkmale

- 4-pol. Pulsweitenmodulation (PWM) Hauptplattenstecker
- 95 mm-Lüfter mit selbstschmierendem Lager
- Aluminium-Kühlkörperkonstruktion

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Anzahl von Leitern	4
Lüftermaße	95mm x 95mm x 25mm
Lüfterlagertyp	Dauergeschmiertes Lager
Wärmeableitungstyp	Aluminium
Wärmeableitungsmaße	95mm x 95mm x 20mm

Leistung

Luftzirkulationsrate	65.61 (max) CFM
Geräuschpegel	<33 dBA
MTBF	40,000 Hours
Lüfterdrehzahl	1000 ~ 3000 RPM

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	1 - Molex (4-polig, PWM)
-----------------------	--------------------------

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Socket LGA1156/LGA1155-Hauptplatine
--------------------------------	-------------------------------------

Strom

Eingangsspannung	12V DC
Eingangsstrom	350 mA

Umgebungsbeding

ungen

Betriebstemperatur	-10°C ~ 70°C (14°F ~ 158°F)
Lagertemperatur	-20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F)
Feuchtigkeit	0 bis 65% relative Luftfeuchtigkeit

Physische
Eigenschaften

Gehäusety	Stahl
Produktlänge	3.7 in [95 mm]
Produktbreite	3.7 in [9.5 cm]
Produkt	2.2 in [5.5 cm]
Produktgewicht	9.7 oz [274 g]

Verpackungsinform
ationen

Paketmenge	1
Paketlänge	4.0 in [10.2 cm]
Paketbreite	4.0 in [10.2 cm]
Pakethöhe	3.4 in [8.7 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	11.2 oz [318.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - LGA1156/1155-Sockel CPU-Kühler
	1 - Packung mit Wärmeleitpaste
	1 - Stützplatte

Garantieinformatio
nen

Warranty	2 Jahre
----------	---------

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.