

Cooler Master MasterLiquid 360 Atmos ARGB Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem Kühlergröße: mm für: LGA1156 LGA1155 LGA1150 LGA1151 AM4 LGA1200 LGA1700 AM5 120 Schwarz



Artikelnummer 999782673

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Cooler Master MasterLiquid 360 Atmos ARGB Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem Kühlergröße: mm für: LGA1156 LGA1155 LGA1150 LGA1151 AM4 LGA1200 LGA1700 AM5 120 Schwarz

Produktbeschreibung:

Leistungen Empfohlene Platzierung Prozessor Typ
Flüssigkeitskühlung Lüfterdurchmesser 12 cm Unterstützte
Prozessorsteckplätze LGA 1150 (Socket H3),
LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA
1156 (Socket H),
LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, Socket AM4, Socket
AM5 Rotationsgeschwindigkeit (min.) 690 RPM Rotationsgeschwindigkeit
(max.) 2500 RPM Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)
27,2 dB Maximaler Luftstrom 70,7 cfm Maximum Luftdruck
3,61 mmH₂O Unterstützung der Pulsweitenmodulation
Ja Geräuschpegel Pumpe 12 dB Pumpenanschluss 4-polig
Mittlere Zeit bis zum Ausfall (MTTF) der Pumpe
210000 h Mittlere Zeit bis zum Ausfall (MTTF)
des Lüfters 160000 h Design Produktfarbe Schwarz
Heizkörpermaterial Aluminium Anzahl Lüfter 3 Lüfter
Beleuchtungs-LED Ja Farben der Beleuchtung Multi
Ventilator-Anschluss 4-polig Energie Nennspannung
12 V Stromverbrauch Pumpe 3,84 W Nennstrom 0,2
A Sicherheitsstrom 0,3 Ah Spannung der Pumpe 12
V Gewicht und Abmessungen Heizungs-Breite 11,9
cm Heizungs-Tiefe 39,4 cm Heizungs-Höhe 2,72 cm
Pumpenbreite 8,1 cm Pumpentiefe 8,49 cm Pumpenhöhe
5,32 cm Gewicht 1,79 kg Abmessungen Gebläse (B
x T x H) 120 x 120 x 25 mm Verpackungsbreite 211
mm Verpackungstiefe 410 mm Verpackungshöhe 136
mm Paketgewicht 3,28 kg

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem

Packungsinhalt

1 x Ventilator-Kabelsplitter, LED-Controller, ARGB-Splitter, 2 Rohrklammern

Gewicht

1.79 g

Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht

21,1 cm x 41 cm x 13,6 cm / 3,28 kg

Farbe

Schwarz

Kühlkörper und Lüfter

Kompatibel mit

LGA1156 Socket, LGA1155 Socket, LGA1150 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM5

Radiatormaterial

Aluminium

Kühlerabmessungen

394 mm x 119.6 mm x 27.2 mm

Gebläseanzahl

3

Lüfterdurchmesser

120 mm

Gebläsehöhe

25 mm

Lüfterlager

Loop dynamic bearing

Drehgeschwindigkeit

690-2500 rpm

Luftstrom

120 m³/h (70,7 CFM)

Luftdruck

3.61 mm

Geräuschpegel

27.2 dBA

Netzanschluss

Lüfteranschluss, 4-polig

Nennspannung

12 V

Nennstrom

0.2 A

Merkmale

PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), Zwei-Kammer-Design, ARGB Gen 2, anpassbare obere Pumpenabdeckung

Verschiedenes

Montagekit

Mitgeliefert

MTBF

210,000 Stunde(n)

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie: - 5 Jahre

Produkteigenschaften

Gewicht	1,79 g
Zubehörkategorie	Kühlung und Lüfter, Modding
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Farbe	Schwarz
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

