

AEROCOOL ADVANCED TECHNOLOGIES Mirage L240 computer liquid cooling Schwarz



Artikelnummer 999406100
Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

AEROCOOL ADVANCED TECHNOLOGIES Mirage L240 computer liquid cooling Schwarz

Produktbeschreibung:

Leistungen Empfohlene Platzierung Prozessor Unterstützte
Prozessorsteckplätze LGA 1200 (Socket H5),
LGA 2011 (Socket R), LGA 2066, LGA 775 (Socket T),
Socket AM2, Socket AM2+, Socket AM3, Socket AM3+,
Socket AM4, Socket FM1, Socket FM2 Maximaler Luftstrom
72,2 cfm Maximum Luftdruck 1,62 mmH2O Geräuschpegel
Pumpe 20,2 dB Ventilator-Lagertechnik Hydraulic
bearing Motorschnelligkeit der Pumpe 2300 RPM
Ventilatoren Geschwindigkeit (min) 600 RPM Ventilatoren
Geschwindigkeit (max) 1800 RPM Mittlere Zeit bis
zum Ausfall (MTTF) der Pumpe 80000 h Mittlere
Zeit bis zum Ausfall (MTTF) des Lüfters 60000
h Design Produktfarbe Schwarz Heizkörpermaterial
Aluminium Beleuchtungs-LED Ja Farben der Beleuchtung
Multi Ventilator-Anschluss 4-polig Wasserblockmaterial
Kupfer Leistung Stromverbrauch Lüfter 3,36 W Stromverbrauch
Pumpe 2,64 W Thermal Design Power (TDP) 400 W
Spannung der Pumpe 12 V Ventilatoren Spannung
12 V Ventilatoren Strom 0,28 A Gewicht und Abmessungen
Heizungs-Breite 27,4 cm Heizungs-Tiefe 12 cm Heizungs-Höhe
2,7 cm Abmessungen Gebläse (B x T x H) 120 x 120
x 25 mm Sonstige Funktionen Geräuschpegel 26,8 dB
Technische Details:

Allgemein
Produkttyp
Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Breite
120 mm
Tiefe
274 mm
Höhe
27 mm
Gewicht
1,67 kg
Erweiterte Abmessungen

Pumpe - 70 mm x 70 mm x 61.5 mm

Kühlkörper und Lüfter

Kompatibel mit

LGA775 Socket, LGA1156 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, Socket AM3, LGA1155 Socket, Socket AM3+, LGA2011 Socket, Socket FM1, Socket FM2, LGA1150 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, LGA1200 Socket

Kühlermaterial

Kupfer

Radiatormaterial

Aluminium

Kühlerabmessungen

274 mm x 120 mm x 27 mm

Gebläseanzahl

2

Lüfterdurchmesser

120 mm

Gebläsehöhe

25 mm

Lüfterlager

Hydrauliklager

Drehgeschwindigkeit

600-1.800 U/min

Luftstrom

(72,2 CFM)

Luftdruck

1.62 mm

Geräuschpegel

26.8 dBA

Netzanschluss

Lüfteranschluss, 4-polig

Nennspannung

12 V

Startspannung

7 V

Nennstrom

0.28 A

Energieverbrauch

3,36 W

Merkmale

Adressierbare RGB-LED, TDP bis zu 400 W

Verschiedenes

MTBF

60,000 Stunde(n)

Leistungsmerkmale

ASUS Aura Sync technology, GIGABYTE RGB Fusion unterstützt, MSI Mystic Light Sync unterstützt, unterstützt ASRock RGB Sync

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie: - 2 Jahre

Produkteigenschaften

Produkttyp Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem

Weitere Bilder

