

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

Produktyp

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
Addressierbare 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-Flüssigkeitskühlung

Weitere Bilder

