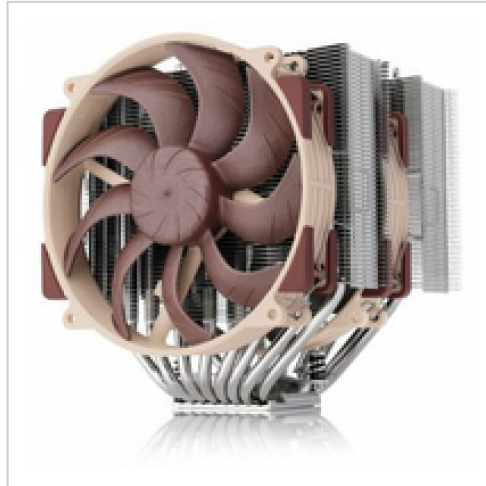


Noctua

Artikelnummer	999879107
Gewicht	1 kg
Länge	1 mm
Breite	1 mm
Höhe	1 mm



Produktbeschreibung

Noctua

Produktbeschreibung:

Noctua NH-D15 G2 LBC. Typ: Luftkühlung - Lüfterdurchmesser:
 14 cm - Rotationsgeschwindigkeit (min.): 1250
 RPM - Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1500 RPM
 - Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit): 19,7
 dB - Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 24,8
 dB - Luftstrom: 155,6 m³/h - Lagertyp: Self-Stabilising
 Oil-pressure Bearing (SSO).
 Spannung: 12 V. Breite: 150 mm - Tiefe: 152 mm - Höhe: 168 mm
 Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Prozessor-Luftkühler

Packungsinhalt

2 NF-A14x25r G2 PWM Premium-Lüfter, 2 Low-Noise Adapters (L.N.A.), 4-poliges PWM Y-Kabel, NT-H2 Wärmeleitpaste, NA-TPG1
 Wärmeleitpaste, Reinigungstuch, SecuFirm2+ Mounting Kit, Torx-Schraubendreher, Metall-Gehäuseplakette, 4 Unterlegscheiben

Breite

15 cm

Tiefe

15,2 cm

Höhe

16,8 cm

Gewicht

1,525 kg

Kühlkörper und Lüfter

Kompatibel mit

Socket AM5, Socket AM4, LGA1851 Socket, LGA1700 Socket, LGA1200 Socket, LGA1156 Socket, LGA1155 Socket, LGA1150
 Socket

Kühlermaterial

Kupfersockel und Kühlrohre mit Aluminiumkühlrippen

Heatsink-Abmessungen

168 mm x 150 mm x 127 mm

Gebälseanzahl

2

Lüfterdurchmesser

140 mm
Gebläsehöhe
25 mm
Lüfterlager
SSO2-Lager
Drehgeschwindigkeit
1500 U/min
Luftstrom
127.1-155.6 m³/h
Luftdruck
1.3-2.56 mm
Geräuschpegel
19.7 - 24.8 dBA
Netzanschluss
Lüfteranschluss, 4-polig
Nennspannung
12 V
Nennstrom
0.19 A
Energieverbrauch
2.28 W
Merkmale
Wärmerohrtechnologie, PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), 8 Kupferwärmerohre, geringe Basiskonvexität, asymmetrische
Lamellenstapel
Verschiedenes
Montagekit
Mitgeliefert
MTBF
150,000 Stunden
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie: - 6 Jahre

Weitere Bilder

