

NOCTUA Noctua Single-Tower CPU Kühler

NOC-NH-U14S
EAN 4716123314950



CPU COOLER ALCU AMD AMD2 AM3 INTEL LGA1156/1155/1150, FM1

Lüfter-Spezifikationen: Modell: Noctua NF-A15 PWM Lagertyp: SSO2
 Max. Umdrehungsgeschw. (+/-10%): 1500 RPM Max.
 Umdrehungsgeschw. mit L.N.A. (+/-10%): 1200 RPM Min.
 Umdrehungsgeschw. (PWM): 300 RPM Max. Volumenstrom: 140,2 m³/h Max. Volumenstrom mit L.N.A.: 115,5 m³/h Max.
 Geräuschentwicklung: 24,6 dB(A) Max. Geräuschentwicklung mit L.N.A.: 19,2 dB(A) Leistungsaufnahme: 1,56 W Betriebsspannung: 12 V MTBF > 150.000 h

- Sockelkompatibilität: Intel LGA2011 (Square ILM), LGA1156, LGA1155, LGA1150 & AMD AM2, AM2+, AM3, AM3+, FM1, FM2 (Backplate erforderlich)
- Höhe (ohne Lüfter): 165 mm
- Breite (ohne Lüfter): 150 mm
- Tiefe (ohne Lüfter): 52 mm

- Höhe (mit Lüfter): 165 mm
- Breite (mit Lüfter): 150 mm
- Tiefe (mit Lüfter): 78 mm
- Material: Kupfer (Boden- und Heat-Pipes), Aluminium (Kühlrippen), verlötet & vernickelt
- Lüfter-Kompatibilität: 140x150x25 (mit 120x120x25 Montagelöchern), 140x140x25 (mit 120x120x25 Montagelöchern), 120x120x25

Lieferumfang

- NF-A15 PWM Premium Lüfter
- Low-Noise Adapter (L.N.A.)
- NT-H1 high-end Wärmeleitpaste
- SecuFirm2™ Montage-Kit
- Anti-Vibrations Pads und Lüfterklammern für Doppellüfterbetrieb
- Noctua Case-Badge aus Metall

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,77	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

