

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/noctua-nh-d15-g2-lbc-system-chlodzenia-komputerow-procesor-chlodnica-powietrza-14-cm-p-230753.html>



Noctua NH-D15 G2 LBC system chłodzenia komputerów Procesor Chłodnica powietrza 14 cm

Cena	638,25 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFRZS
Kod producenta	NH-D15G2LBC
Kod EAN	9010018000429

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)
- **Materiały:** Miedź, Aluminium
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Napięcie:** 12 V
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 152 mm
- **Waga produktu:** 1,52 kg
- **Wysokość produktu:** 168 mm
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1200 (Socket H5), Gniazdo AM5, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket AM4, LGA 1851, LGA 1700
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Przepływ powietrza:** 155,6 m³/h
- **Poziom hałasu (niska prędkość):** 19,7 dB
- **Prędkość obrotowa (max):** 1500 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 24,8 dB
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Prędkość obrotowa (min):** 1250 RPM
- **Średni czas do awarii (MTTF):** 150000 h

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)

Konstrukcja:

- **Materiały:** Miedź, Aluminium
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Złącze wentylatora:** 4-pin

Moc:

- **Napięcie:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 152 mm
- **Waga produktu:** 1,52 kg
- **Wysokość produktu:** 168 mm

Wydajność:

- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1200 (Socket H5), Gniazdo AM5, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket AM4, LGA 1851, LGA 1700
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Przepływ powietrza:** 155,6 m³/h
- **Poziom hałasu (niska prędkość):** 19,7 dB
- **Prędkość obrotowa (max):** 1500 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 24,8 dB
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Prędkość obrotowa (min):** 1250 RPM

Pozostałe funkcje:

- **Średni czas do awarii (MTTF):** 150000 h