

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-cpu-noctua-nh-u9dxi4-p-161348.html>



## Chłodzenie CPU NOCTUA NH-U9DXi4

Cena	<b>307,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CHLNOCCPU0031</b>
Kod producenta	<b>NH-U9DXi4</b>
Kod EAN	<b>4716123314967</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Materiały:** Aluminium, Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Zasilanie:** 0,96 W
- **Napięcie:** 12 V
- **Waga produktu:** 640 g
- **Szerokość produktu:** 95 mm
- **Głębokość produktu:** 95 mm
- **Wysokość produktu:** 125 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 92 x 92 x 25 mm
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1366 (Socket B), LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 1356 (Socket B2), LGA 2011 (Socket R)
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Prędkość obrotowa (min):** 300 RPM
- **Poziom hałasu (niska prędkość):** 13,1 dB
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 150000 h
- **Przepływ powietrza:** 64,3 m<sup>3</sup>/h
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 17,6 dB
- **Prędkość obrotowa (max):** 1600 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 9,2 cm
- **Model:** Chłodnica/wentylator

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Materiały:** Aluminium, Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory

#### Moc:

- **Zasilanie:** 0,96 W
- **Napięcie:** 12 V

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 640 g
- **Szerokość produktu:** 95 mm
- **Głębokość produktu:** 95 mm
- **Wysokość produktu:** 125 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 92 x 92 x 25 mm

#### Wydajność:

- 
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1366 (Socket B), LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 1356 (Socket B2), LGA 2011 (Socket R)
  - **Przeznaczenie:** Procesor
  - **Prędkość obrotowa (min):** 300 RPM
  - **Poziom hałasu (niska prędkość):** 13,1 dB
  - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 150000 h
  - **Przepływ powietrza:** 64,3 m<sup>3</sup>/h
  - **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 17,6 dB
  - **Prędkość obrotowa (max):** 1600 RPM
  - **Średnica czaszy wentylatora:** 9,2 cm
  - **Model:** Chłodnica/wentylator