

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dodatkowy-wentylator-noctua-na-fk1-second-fan-kit-p-161714.html>



## Dodatkowy wentylator NOCTUA NA-FK1 second fan kit

Cena	<b>90,82 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CHLNOCWEN0001</b>
Kod producenta	<b>NA-FK1</b>
Kod EAN	<b>9010018200973</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Typ mocowania:** Śruby
- **Napięcie:** 12 V
- **Zużycie prądu:** 0,6 W
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,09 A
- **Waga produktu:** 248 g
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 25 mm
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Model:** Wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Przepływ powietrza:** 120,2 m<sup>3</sup>/h
- **Poziom hałas (wysoka prędkość):** 25,1 dB
- **Prędkość obrotowa (max):** 1700 RPM
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 150000 h
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Wentylator:** 1
- **Instrukcja:** Tak
- **Dołączony kabel połączeniowy:** Tak
- **Złącze(a):** 4-pin PWM

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Typ mocowania:** Śruby

#### Moc:

- **Napięcie:** 12 V
- **Zużycie prądu:** 0,6 W
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,09 A

---

#### **Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 248 g
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 25 mm

#### **Wydajność:**

- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Model:** Wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Przepływ powietrza:** 120,2 m<sup>3</sup>/h
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 25,1 dB
- **Prędkość obrotowa (max):** 1700 RPM
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 150000 h

#### **Zawartość opakowania:**

- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Wentylator:** 1
- **Instrukcja:** Tak
- **Dołączony kabel połączeniowy:** Tak

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Złącze(a):** 4-pin PWM