

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wentylator-noctua-140mm-nf-a14-5v-pwm-p-161723.html>

## Wentylator NOCTUA 140mm NF-A14 5V PWM

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>129,17 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>CHLNOCWEN0012</b> |
| Kod producenta   | <b>NF-A14 5V PWM</b> |
| Kod EAN          | <b>9010018100235</b> |
| PKWiU            | <b>26.20.40.0</b>    |

### Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Kolor produktu:** Brązowy, Beżowy
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,26 A
- **Zasilanie:** 1,3 W
- **Napięcie:** 5 V
- **Głębokość opakowania:** 37 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 380 g
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość opakowania:** 174 mm
- **Wysokość opakowania:** 242 mm
- **Wysokość produktu:** 140 mm
- **Głębokość produktu:** 25 mm
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,08 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 24,6 dB
- **Prędkość obrotowa (max):** 1500 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Przepływ powietrza:** 140,2 m<sup>3</sup>/h
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Prędkość obrotowa (min):** 300 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Brak obsługi
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Procesor:** Brak obsługi
- **Model:** Wentylator
- **Dołączone śruby:** Tak
- **System przeciwwibracyjny:** Tak
- **Średni czas do awarii (MTTF):** 150000 h
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 16,4 kg
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 380 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 435 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 385 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 40 szt.

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS

---

#### Konstrukcja:

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Kolor produktu:** Brązowy, Beżowy
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7

#### Moc:

- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,26 A
- **Zasilanie:** 1,3 W
- **Napięcie:** 5 V

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość opakowania:** 37 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 380 g
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość opakowania:** 174 mm
- **Wysokość opakowania:** 242 mm
- **Wysokość produktu:** 140 mm
- **Głębokość produktu:** 25 mm

#### Wydajność:

- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,08 mmH<sub>2</sub>O
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 24,6 dB
- **Prędkość obrotowa (max):** 1500 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Przepływ powietrza:** 140,2 m<sup>3</sup>/h
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Prędkość obrotowa (min):** 300 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Brak obsługi
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Procesor:** Brak obsługi
- **Model:** Wentylator

#### Zawartość opakowania:

- **Dołączone śruby:** Tak

#### Pozostałe funkcje:

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

#### Dane logistyczne:

- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 16,4 kg
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 380 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 435 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 385 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 40 szt.