

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wentylator-noctua-nf-a12x25-5v-pwm-sterrox-p-161747.html>

## Wentylator NOCTUA NF-A12x25 5V PWM Sterrox

Cena	<b>145,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CHLNOCWEN0006</b>
Kod producenta	<b>NF-A12X25 5V PWM</b>
Kod EAN	<b>9010018100259</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Kolor produktu:** Beżowy, Czerwony
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Napięcie:** 12 V
- **Zasilanie:** 1,68 W
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,14 A
- **Wysokość opakowania:** 210 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 355 g
- **Głębokość opakowania:** 34 mm
- **Szerokość opakowania:** 150 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Procesor:** Brak obsługi
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Brak obsługi
- **Prędkość obrotowa (max):** 2000 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Wentylator
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Prędkość obrotowa (min):** 450 RPM
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Przepływ powietrza:** 102,1 m<sup>3</sup>/h
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,34 mmH2O
- **Poziom hałasu z LNA (max):** 18,8 dB
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 22,6 dB
- **Przepływ powietrza z LNA (max):** 84,5 m<sup>3</sup>/h
- **Prędkość obrotowa z LNA (max):** 1700 RPM
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Przewody:** Wentylator
- **Adapter o małym hałasie (LNA):** Tak
- **Średni czas do awarii (MTTF):** 150000 h
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 14,4 kg
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 36 szt.
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 380 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 375 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 380 mm

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- 
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
  - **Kolor produktu:** Beżowy, Czerwony
  - **Złącze wentylatora:** 4-pin
  - **Liczba łopatek wentylatora:** 9

#### Moc:

- **Napięcie:** 12 V
- **Zasilanie:** 1,68 W
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,14 A

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość opakowania:** 210 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 355 g
- **Głębokość opakowania:** 34 mm
- **Szerokość opakowania:** 150 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm

#### Wydajność:

- **Procesor:** Brak obsługi
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Brak obsługi
- **Prędkość obrotowa (max):** 2000 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Wentylator
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Prędkość obrotowa (min):** 450 RPM
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Przepływ powietrza:** 102,1 m<sup>3</sup>/h
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,34 mmH<sub>2</sub>O
- **Poziom hałasu z LNA (max):** 18,8 dB
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 22,6 dB
- **Przepływ powietrza z LNA (max):** 84,5 m<sup>3</sup>/h
- **Prędkość obrotowa z LNA (max):** 1700 RPM

#### Zawartość opakowania:

- **Dołączone śruby:** Tak
- **Przewody:** Wentylator
- **Adapter o małym hałasie (LNA):** Tak

#### Pozostałe funkcje:

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

#### Dane logistyczne:

- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 14,4 kg
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 36 szt.
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 380 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 375 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 380 mm