

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wentylator-noctua-nf-a12x25-pwm-sterrox-p-161697.html>

Wentylator NOCTUA NF-A12x25 PWM Sterrox

Cena	143,60 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	CHLNOCWEN0009
Kod producenta	NF-A12X25 PWM
Kod EAN	9010018100396
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Materiały:** Polimer ciekłokrystaliczny(LCP)
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Kolor produktu:** Czerwony, Beżowy
- **Napięcie:** 12 V
- **Zasilanie:** 1,68 W
- **Szerokość opakowania:** 150 mm
- **Głębokość opakowania:** 34 mm
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 25 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 355 g
- **Wysokość opakowania:** 210 mm
- **Prędkość obrotowa (min):** 450 RPM
- **Prędkość obrotowa (max):** 2000 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Brak obsługi
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,34 mmH2O
- **Przepływ powietrza:** 102,1 m³/h
- **Model:** Wentylator
- **Prędkość obrotowa z LNA (max):** 1700 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 22,6 dB
- **Poziom hałasu z LNA (max):** 18,8 dB
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Procesor:** Brak obsługi
- **Przepływ powietrza z LNA (max):** 84,5 m³/h
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Adapter o małym hałasie (LNA):** Tak
- **Przewody:** Wentylator
- **Średni czas do awarii (MTTF):** 150000 h
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 375 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 380 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 36 szt.
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 380 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 14,4 kg

Specyfikacja:

Konstrukcja:

-
- **Materiały:** Polimer ciekłokrystaliczny(LCP)
 - **Złącze wentylatora:** 4-pin
 - **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
 - **Kolor produktu:** Czerwony, Beżowy

Moc:

- **Napięcie:** 12 V
- **Zasilanie:** 1,68 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość opakowania:** 150 mm
- **Głębokość opakowania:** 34 mm
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 25 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 355 g
- **Wysokość opakowania:** 210 mm

Wydajność:

- **Prędkość obrotowa (min):** 450 RPM
- **Prędkość obrotowa (max):** 2000 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Brak obsługi
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,34 mmH2O
- **Przepływ powietrza:** 102,1 m³/h
- **Model:** Wentylator
- **Prędkość obrotowa z LNA (max):** 1700 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 22,6 dB
- **Poziom hałasu z LNA (max):** 18,8 dB
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Procesor:** Brak obsługi
- **Przepływ powietrza z LNA (max):** 84,5 m³/h

Zawartość opakowania:

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

Pozostałe funkcje:

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

Dane logistyczne:

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