

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wentylator-noctua-200x200x30-mm-nf-a20-pwm-p-161755.html>



Wentylator NOCTUA 200x200x30 mm NF-A20 PWM

Cena	153,38 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHLNOCWEN0025
Kod producenta	NF-A20 PWM
Kod EAN	9010018100013
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Kolor produktu:** Brązowy, Beżowy
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Napięcie:** 12 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,08 A
- **Zasilanie:** 0,96 W
- **Wysokość produktu:** 200 mm
- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Głębokość produktu:** 30 mm
- **Model:** Wentylator
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,08 mmH2O
- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 0,51 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Prędkość obrotowa (min):** 350 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Brak obsługi
- **Przepływ powietrza:** 146,9 m³/h
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 18,1 dB
- **Prędkość obrotowa (max):** 800 RPM
- **Prędkość obrotowa z LNA (max):** 550 RPM
- **Poziom hałasu z LNA (max):** 10,7 dB
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Procesor:** Brak obsługi
- **Średnica czaszy wentylatora:** 20 cm
- **Przepływ powietrza z LNA (max):** 100,8 m³/h
- **Przewody:** Wentylator
- **Liczba śrub:** 4
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Adapter o małym hałasie (LNA):** Tak
- **Średni czas do awarii (MTTF):** 150000 h
- **Rozmieszczenie otworów do mocowania (SxG):** 170 x 170 mm

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Napięcie:** 12 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,08 A
- **Zasilanie:** 0,96 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 200 mm
- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Głębokość produktu:** 30 mm

Wydajność:

- **Model:** Wentylator
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,08 mmH2O
- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 0,51 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Prędkość obrotowa (min):** 350 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Brak obsługi
- **Przepływ powietrza:** 146,9 m³/h
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 18,1 dB
- **Prędkość obrotowa (max):** 800 RPM
- **Prędkość obrotowa z LNA (max):** 550 RPM
- **Poziom hałasu z LNA (max):** 10,7 dB
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Procesor:** Brak obsługi
- **Średnica czaszy wentylatora:** 20 cm
- **Przepływ powietrza z LNA (max):** 100,8 m³/h

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Wentylator
- **Liczba śrub:** 4
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Adapter o małym hałasie (LNA):** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Średni czas do awarii (MTTF):** 150000 h
- **Rozmieszczenie otworów do mocowania (SxG):** 170 x 170 mm