

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/noctua-nf-a14x25r-g2-pwm-p-50662.html>

## Noctua NF-A14x25r G2 PWM

Cena brutto	<b>190 zł</b>
Cena netto	<b>155 zł</b>
Cena poprzednia	<b>228 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>NF-A14x25r G2 PWM</b>
Kod EAN	<b>9010018100648</b>
Producent	<b>Noctua</b>

### Opis produktu

**Noctua NF-A14x25r G2 PWM**

#### Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Wentylatory do obudowy komputera Noctua**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie sprzedawcy**
- Maks. głośność: **24.8 dB**
- Maks. przepływ powietrza m<sup>3</sup>/godz.: **127.1**
- Maks. prędkość obrotowa: **1500 obr./min.**
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **Noctua**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wentylator**
- Rodzaj łożyska: **SSO2**
- Wymiary: **140 x 140 x 25 mm**
- Nazwa producenta / importera: **NoctuaRascom Computerdistribution GmbH Linzer Strasse 2371140 Wiedeń Austria Email: support@noctua.at**

Wentylator NoctuaNF-A14x25r G2 PWM- Kod produktu: NF-A14x25r G2 PWM- Kod EAN: 9010018100648 Informacje o tym produkcie:- Nowej generacji design klasy 140x25 mm o okrągłej ramce dla niespotykanej dotychczas wydajności chłodzenia na 14-centymetrowych coolerach CPU, takich jak serie NH-D15, NH-D15S lub NH-U14S- Awangardowe rozwiązania technologiczne (wirnik Progressive-Bend z wingletami i piasta Centrifugal Turbulator, Kanały Przyspieszania Przepływu, ramka AAO) i materiałowe (Sterrox LCP, minimalny odstęp końcówek łopatek od ramki)- 4-pinowa wersja PWM dla automatycznego sterowania za pomocą 4-pinowego złącza PWM płyty głównej w zakresie prędkości 300 – 1500 obr./min (niemal bezgłośny w spoczynku, silny pod obciążeniem), stop przy ustawieniu 0% PWM (częściowo-bezgłośna opcja)- W zestawie mocowania antywibracyjne, śrubki, adapter Low-Noise (LNA), przedłużacz i rozgałęziacz umożliwiające podłączenie dwóch wiatraków PWM do jednego złącza- Sprawdzona jakość Noctua z łożyskiem klasy premium SSO2 (żywność MTTF >150 000 godzin), certyfikaty bezpieczeństwa UL i TÜV, ochrona przed odwrotną polaryzacją zasilania, przepięciami i przeciążeniami (w zwarcu)Specyfikacja wentylatora:- Rozmiar: 140x140x25 mm- Otwory montażowe: 105x105 mm- Długość kabla: 20cm + Kabel przedłużający NA-EC1 o długości 30 cm- Złącze: 4-pin PWM- Łożysko: SSO2- Geometria łopatek: Wirnik o łopatkach zakrzywionych progresywnie- Technologia ramki: AAO (Zaawansowana Optymalizacja Akustyczna) - Materiał: Sterrox® LCP- Prędkość obrotowa (+/-10%): 1500 RPM- Prędkość obrotowa z LNA (+/-10%): 1250 RPM- Przepływ powietrza: 155,6 m<sup>3</sup>/h- Przepływ powietrza z LNA: 127,1 m<sup>3</sup>/h- Poziom hałasu: 24,8 dB(A)- Poziom hałasu z LNA: 19,7 dB(A)- Ciśnienie statyczne: 2,56 mm H<sub>2</sub>O- Ciśnienie statyczne z LNA: 1,3 mm H<sub>2</sub>O- Moc wejściowa(maksymalna): 2,28 W- Prąd wejściowy: 0,19 A- Napięcie robocze: 12 V- Sygnał napięcia PWM: 5 V- Żywność: > 150.000 hZestaw zawiera:- Wentylator NF-A14x25r G2 PWM- NA-RC16 Adapter o niskim poziomie szumów (L.N.A.)- NA-YC1 4-pin PWM Kabel rozgałęźny- NA-EC1 Kabel przedłużający o długości 30 cm- 4x NA-AV2 Oporniki drgań - Śruby wentylatora

---

Noctua NF-A14x25r G2 PWM