

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/noctua-nf-a14x25-g2-ls-pwm-p-50661.html>

Noctua NF-A14x25 G2 LS-PWM

Cena brutto	195 zł
Cena netto	158 zł
Cena poprzednia	234 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	NF-A14x25 G2 LS-PWM
Kod EAN	9010018100624
Producent	Noctua

Opis produktu

Noctua NF-A14x25 G2 LS-PWM

Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Wentylatory do obudowy komputera Noctua**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie sprzedawcy**
- Maks. głośność: **11.4 dB**
- Maks. prędkość obrotowa: **800 obr./min.**
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **Noctua**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wentylator**
- Rodzaj łożyska: **SSO2**
- Wymiary: **140 x 140 x 25 mm**
- Żywotność wentylatora: **150000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **Noctua Rascom Computerdistribution GmbH Linzer Strasse 237 1140 Wiedeń Austria AT Email: support@noctua.at**

Wentylator NoctuaNF-A14x25 G2 LS-PWM- Kod produktu: NF-A14x25 G2 LS-PWM- Kod EAN: 9010018100624Informacje o tym produkcie:- Nowej generacji design w klasie 140x25 mm oferuje ciche, wysokowydajne chłodzenie zarówno w zastosowaniach wysokociśnieniowych, jak i wysokoprzepływowych: doskonały wentylator obudowy PC, coolerów CPU i radiatorów chłodzenia wodnego!- Awangardowe rozwiązania technologiczne (wirnik Progressive-Bend z wingletami, piasta Centrifugal Turbulator, Kanały Przyspieszania Przepływu, ramka AAO) i materiałowe (Sterrox LCP, ultrakrótki odstęp końcówek łopatek od ramki)- Ultracicha, wolnoobrotowa 4-pinowa wersja PWM o maksymalnej prędkości 800 obr./min w sam raz do częściowo pasywnych konfiguracji (wentylator zatrzymuje się przy 0% PWM) lub zastosowań wymagających minimalnej emisji hałasu i sterowania PWM- W zestawie mocowania antywibracyjne, 14-centymetrowa uszczelka antywibracyjna dla ściślejszego połączenia z radiatorem, śrubki, adapter LNA (Low-Noise), przedłużacz i rozgałęziacz umożliwiający podłączenie 2 wiatraków PWM do 1 złącza- Sprawdzona jakość Noctua z łożyskiem klasy premium SSO2 (żywołność MTTF >150 000 godzin), certyfikaty bezpieczeństwa UL i TÜV, ochrona przed odwrotną polaryzacją zasilania, przepięciami i przeciążeniami (w zwarciu)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%): 800 RPM- Prędkość obrotowa z LNA (+/-10%): 600 RPM- Przepływ powietrza: 81,6 m³/h- Przepływ powietrza z LNA: 67,5 m³/h- Poziom hałasu: 11,4 dB(A)- Poziom hałasu z LNA: 8,6 dB(A)- Ciśnienie statyczne: 0,71 mm H₂O- Ciśnienie statyczne z LNA: 0,43 mm H₂O- Moc wejściowa(maksymalna): 0,48 W- Prąd wejściowy: 0,04 A- Napięcie robocze: 12 V- Żywotność: > 150.000 hZestaw zawiera:- Wentylator NF-A14x25 G2 LS-PWM- NA-RC8 adapter o niskim poziomie szumów (L.N.A.) - NA-YC1 kabel rozgałęźny PWM z 4 pinami - 4x NA-AV2 oporniki drgań - NA-AVG2-LR uszczelka antywibracyjna - 4x NA-AVP1-LR Podkładki antywibracyjne do redukcji obciążeń. - Śruby wentylatora

Noctua NF-A14x25 G2 LS-PWM