

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/noctua-nf-a20-pwm-p-50650.html>

Noctua NF-A20 PWM

Cena brutto	167 zł
Cena netto	136 zł
Cena poprzednia	201 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	NF-A20 PWM
Kod EAN	9010018100013
Producent	Noctua

Opis produktu

Noctua NF-A20 PWM

Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Wentylatory do obudowy komputera Noctua**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie sprzedawcy**
- Maks. głośność: **18.1 dB**
- Maks. przepływ powietrza m³/godz.: **146.9**
- Maks. prędkość obrotowa: **800 obr./min.**
- Producent: **Noctua**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wentylator**
- Rodzaj łożyska: **SSO2**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **200 mm**
- Zastosowanie: **obudowy (200 mm)**
- Żywotność wentylatora: **150000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **Noctua Rascom Computerdistribution GmbH Linzer Strasse 237 1140 Wiedeń Austria AT Email: support@noctua.at**

Czy zmagasz się z hałasem lub przegrzewaniem? Wentylator Noctua NF-A20 PWM to rozwiązanie, które efektywnie zarządza temperaturą, jednocześnie zachowując akustyczny komfort. Ten zaawansowany wentylator o wymiarach 200x200x30 mm, idealnie pasuje do obudów obsługujących wentylatory 200 mm, zapewniając skuteczną cyrkulację powietrza, co przekłada się na stabilną i przyjemną pracę Twojego sprzętu, nawet pod obciążeniem.

Wyjątkowa cisza przy wydajnym chłodzeniu

Wentylator Noctua NF-A20 PWM efektywnie odprowadza ciepło, dostarczając strumień powietrza o objętości 146.9 m³/h, przy wyjątkowo niskim poziomie hałasu wynoszącym zaledwie 18.1 dB(A). Tę równowagę między mocą a akustyką osiągnięto dzięki dużej, 200-milimetrowej średnicy, która umożliwia generowanie wysokiego przepływu powietrza przy niższych prędkościach obrotowych. Możesz cieszyć się wydajnym chłodzeniem, które nie zakłóca Twoich codziennych czynności, tworząc zrelaksowane środowisko dla Twojego komputera.

Innowacyjne rozwiązania dla lepszej pracy

Podstawą działania wentylatora Noctua NF-A20 PWM jest ceniona seria A, wzbogacona o innowacyjne Kanały Przyspieszania Przepływu oraz ramkę AAO (Zaawansowana Optymalizacja Akustyczna). Te technologie znacząco poprawiają zdolność wentylatora do usuwania ciepła, jednocześnie minimalizując niepożądane turbulencje i szum. Dzięki temu komponenty w Twojej obudowie utrzymują optymalną temperaturę, co wydłuża ich żywotność i zwiększa stabilność całego systemu.

Swobodny montaż w różnorodnych konfiguracjach

Zaprojektowany z myślą o elastyczności, wentylator Noctua NF-A20 PWM o średnicy 200 mm i grubości 30 mm jest kompatybilny z wieloma obudowami. Dołączono trzy zestawy otworów montażowych: 154x154 mm, 170x170 mm i 110x180 mm, co ułatwia instalację. Przed zakupem upewnij się, że Twoja obudowa dysponuje wystarczającą przestrzenią, aby w pełni wykorzystać potencjał chłodzenia i zapewnić bezproblemowy montaż.

Solidna konstrukcja i długotrwałe działanie

Wybierając wentylator Noctua NF-A20 PWM, inwestujesz w produkt o długiej żywotności. Wykorzystuje on sprawdzoną technologię łożysk SSO2, która wyróżnia się niezawodnością i cichą pracą przez wiele lat. Dzięki przewidywanej żywotności ponad 150 000 godzin, wentylator będzie niezawodnie chłodził Twój system przez bardzo długi czas, zmniejszając konieczność częstej wymiany i zapewniając spokojne użytkowanie.

Precyzyjna regulacja prędkości pracy

Wentylator Noctua NF-A20 PWM umożliwia dokładną kontrolę nad prędkością obrotową za pomocą 4-pinowego złącza PWM. Możesz dostosować jego pracę w zakresie od 350 obr./min (minimalna prędkość PWM) do 800 obr./min, dopasowując ją do aktualnych wymagań Twojego systemu. Dodatkowo, dołączony adapter L.N.A (Low-Noise Adapter) pozwala na obniżenie maksymalnej prędkości do 550 obr./min, redukując poziom hałasu do 10.7 dB(A) i przepływ powietrza do 100.8 m³/h, gdy priorytetem jest absolutnie cicha praca.

Noctua NF-A20 PWM