

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/noctua-nf-a12x15-pwm-p-50647.html>

Noctua NF-A12x15 PWM

Cena brutto	124 zł
Cena netto	101 zł
Cena poprzednia	148 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	NF-A12x15 PWM
Kod EAN	9010018100082
Producent	Noctua

Opis produktu

Noctua NF-A12x15 PWM

Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Wentylatory do obudowy komputera Noctua**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie sprzedawcy**
- Maks. głośność: **23.9 dB**
- Maks. przepływ powietrza m³/godz.: **94.2**
- Maks. prędkość obrotowa: **1850 obr./min.**
- Producent: **Noctua**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wentylator**
- Rodzaj łożyska: **SSO2**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Zastosowanie: **obudowy (120 mm)**
- Żywotność wentylatora: **150000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **Noctua Rascom Computerdistribution GmbH Linzer Strasse 237 1140 Wiedeń Austria AT Email: support@noctua.at**

Noctua NF-A12x15 PWM Noctua NF-A12x15 PWM to wentylator do obudowy Noctua o konstrukcji SLIM. Ma rozmiar 120mm i osiąga maksymalną prędkość obrotową do 1850 obrotów na minutę. Jednocześnie charakteryzuje się stosunkowo cichą pracą, generując hałas do 23,9dB. Znajduje szerokie zastosowanie, także w ograniczonej przestrzeni, np. w niskoprofilowych schładzaczach CPU albo w obudowach HTPC. Wydajna praca Wentylator Noctua NF-A12x15 PWM gwarantuje maksymalny przepływ powietrza na poziomie 94,2 m³ na godzinę. Zawiera kanały przyspieszające przepływ powietrza po stronie ssawnej, dzięki czemu prezentuje lepszą wydajność i niższy hałas wirowy. Zatrzymuje się na 0% PWM, dlatego jest odpowiedni dla chłodzenia półpasywnego. Automatycznie wyłącza się, gdy pozwala na to termika komputera, co ogranicza hałas do minimum. Ergonomiczna konstrukcja Noctua NF-A12x15 PWM ma wymiary 120x15mm i korzysta z zaawansowanych rozwiązań aerodynamicznych, takich jak opatentowana konstrukcja schodkowego wlotu. Jego ramka Advanced Acoustic Optimization (AAO) dysponuje zintegrowanymi podkładkami antywibracyjnymi. Wentylator zawiera łożysko SSO2 wzmocnione metalem, które umieszczono bliżej osi. Ze względu na to żywotność wentylatora wynosi do 15000 godzin. Łatwy montaż Wentylator zawiera krótki, 20-centymetrowy kabel główny, który sprzyja uporządkowanemu wnętrzu obudowy komputerowej. Zależnie od potrzeb możesz jednak użyć także dołączonego do zestawu przedłużenia o długości 30cm. Oba przewody są w pełni osłonięte, a 4-pinowy kabel Y umożliwia podłączenie drugiego wentylatora do tego samego złącza wentylatora PWM w celu automatycznego sterowania.

Noctua NF-A12x15 PWM

