

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/noctua-nf-a8-uln-p-50708.html>

## Noctua NF-A8 ULN

Cena brutto	<b>92 zł</b>
Cena netto	<b>75 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>110 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>NF-A8 ULN</b>
Kod EAN	<b>4716123315490</b>
Producent	<b>Noctua</b>

### Opis produktu

Noctua NF-A8 ULN

#### Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **Wtyczka 3 pin, kabel w oplocie | przejściówka 3-pin - 4-pin (MOLEX) | Kołeczki wyciszające: 4szt. | Przedłużka 3-Pin, dł. 30cm | adapter Ultra-Low-Noise**
- Grupa produktowa: **Wentylatory do obudowy komputera Noctua**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie sprzedawcy**
- Maks. głośność: **10.4 dB**
- Maks. przepływ powietrza m<sup>3</sup>/godz.: **34.8**
- Maks. prędkość obrotowa: **1400 obr./min.**
- Producent: **Noctua**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj łożyska: **SSO2 Bearing**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **80 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **80 x 80 x 25 mm**
- Zastosowanie: **obudowy (80 mm)**
- Żywotność wentylatora: **150000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **Noctua Rascom Computerdistribution GmbH Linzer Strasse 237 1140 Wiedeń Austria AT Email: support@noctua.at**

Czy szum wentylatora niepotrzebnie zakłóca Twój spokój? Wentylator Noctua NF-A8 ULN, o kompaktowych wymiarach 80x80x25 mm, został stworzony z myślą o osobach ceniących niski poziom hałasu i skuteczne obniżanie temperatury. Zasilany napięciem 12 V i wyposażony w 3-pinowy wtyk, model ten sprawdzi się w mniejszych obudowach, takich jak HTPC, czy SFF, a także w urządzeniach, gdzie każdy decybel ma znaczenie dla komfortu użytkownika.

#### Technologia, która generuje efektywność

Za wydajnym przepływem powietrza stoi sprawdzona konstrukcja z serii A, wzbogacona o Kanały Przyspieszania Przepływu oraz ramkę AAO (Zaawansowana Optymalizacja Akustyczna). Te innowacyjne rozwiązania współpracują, dostarczając optymalne osiągi przy ograniczonym poziomie hałasu. Dzięki temu wentylator NF-A8 ULN skutecznie przemieszcza powietrze z maksymalnym przepływem 34,8 m<sup>3</sup>/h, generując ciśnienie statyczne 1,05 mm H<sub>2</sub>O, co pozwala efektywnie odprowadzać ciepło z wnętrza Twojego.

#### Dźwięk niemal niezauważalny

Dla użytkowników, którzy pragną absolutnej ciszy, wentylator Noctua NF-A8 ULN oferuje wyjątkowo subtelny poziom dźwięku. W standardowym trybie pracy osiąga 1400 obr./min, generując zaledwie 10,4 dB(A). Co więcej, załączony adapter Ultra-Low-Noise (ULNA) obniża prędkość obrotową do 1100 obr./min, redukując hałas do imponujących 6,5 dB(A). Dzięki tej funkcji możesz cieszyć się sprzętem pracującym niemal niesłyszalnie, co jest istotne w miejscach wymagających pełnego skupienia.

#### Długoterminowa praca z łożyskiem SSO2

Stabilność i długowieczność to kluczowe atuty wentylatora Noctua NF-A8 ULN, wynikające z zastosowania łożyska SSO2 Bearing. Ta ulepszona wersja technologii łożysk samostabilizujących zapewnia trwałość przekraczającą 150 000 godzin pracy. Możesz liczyć na jego niezawodne

---

działanie przez wiele lat, minimalizując potrzebę częstej konserwacji czy wymiany komponentów.

#### **Adaptacja do ciasnych przestrzeni**

Wymiary 80x80x25 mm sprawiają, że wentylator Noctua NF-A8 ULN jest niezwykle uniwersalny. Pasuje do niewielkich obudów komputerowych, gdzie każdy milimetr ma znaczenie, a jednocześnie zachowanie odpowiedniego chłodzenia jest priorytetem. Może być używany zarówno do wciągania, jak i wyciągania powietrza, a także jest odpowiednim zamiennikiem w urządzeniach NAS, przyczyniając się do ich długiej i cichej pracy.

#### **Praktyczny zestaw dla łatwej instalacji**

W opakowaniu z wentylatorem Noctua NF-A8 ULN znajdziesz zestaw akcesoriów, które ułatwiają montaż i zwiększają możliwości konfiguracji. Adapter o niskim poziomie szumów (L.N.A.) umożliwia dalszą redukcję prędkości i dźwięku. Adapter 3:4-pinowy pozwala na podłączenie do zasilacza przez złącze Molex, a 30-centymetrowy kabel przedłużający zwiększa swobodę umiejscowienia. Cztery kompensatory wibracyjne oraz śruby skutecznie ograniczają przenoszenie drgań na obudowę, przyczyniając się do cichszego działania całego systemu.

Noctua NF-A8 ULN