



Noctua NF-A9x14

Cena brutto	94 zł
Cena netto	76 zł
Cena poprzednia	112 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	NF-A9x14 PWM
Kod EAN	4716123314776
Producent	Noctua

Opis produktu

Noctua NF-A9x14

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **Wtyczka 4 pin PWM, kabel w oplocie | Rozgałęzienie 4-Pin PWM | adapter Low-Noise | Przedłużka 4-Pin PWM 30cm | Kołeczki wyciszające: 4szt.**
- Grupa produktowa: **Wentylatory do obudowy komputera Noctua**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie sprzedawcy**
- Maks. głośność: **19.3 dB**
- Maks. przepływ powietrza m³/godz.: **50.5**
- Maks. prędkość obrotowa: **2200 obr./min.**
- Producent: **Noctua**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj łożyska: **SSO2**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **92 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **92x92x14 mm**
- Zastosowanie: **obudowy (92 mm)**
- Żywotność wentylatora: **150000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **Noctua Rascom Computerdistribution GmbH Linzer Strasse 237 1140 Wiedeń Austria AT Email: support@noctua.at**

Wentylator Noctua NF-A9x14 to wydajne i ciche rozwiązanie chłodzące, które doskonale sprawdzi się w różnych konfiguracjach komputerowych. Posiada smukłą konstrukcją o grubości 14 mm, zaawansowaną technologią łopatek Flow Acceleration Channels oraz łożyska SSO2, co zapewnia wysoką efektywność i długą żywotność. Dzięki tym cechom wentylator gwarantuje skuteczne chłodzenie, niski poziom hałasu oraz niezawodność działania.

Efektywne chłodzenie dzięki technologii Flow Acceleration Channels

Dzięki technologii Flow Acceleration Channels wentylator Noctua NF-A9x14 zapewnia skuteczne chłodzenie podzespołów, poprawiając przepływ powietrza wokół łopatek. Specjalne kanały redukują turbulencje, co przekłada się na wyższą wydajność chłodzenia przy jednoczesnym obniżeniu poziomu hałasu. Użytkownik zyskuje stabilną temperaturę, co przyczynia się do dłuższej żywotności komponentów i ich lepszej wydajności.

Niski profil za sprawą smukłej konstrukcji 14 mm

Za sprawą smukłej konstrukcji o grubości zaledwie 14 mm wentylator Noctua NF-A9x14 jest idealnym rozwiązaniem do obudów o ograniczonej przestrzeni. Niski profil pozwala na montaż w miejscach, gdzie standardowe wentylatory mogą się nie zmieścić, co zwiększa możliwości chłodzenia w kompaktowych PC.

Długa żywotność dzięki łożyskom SSO2

Dzięki zastosowaniu łożysk SSO2 Noctua NF-A9x14 charakteryzuje się wyjątkową trwałością i niezawodnością działania. Łożyska te zapewniają płynną pracę oraz minimalizują zużycie elementów mechanicznych, co przekłada się na długą żywotność wentylatora. Użytkownik może być pewien, że ten komponent będzie działał bezawaryjnie przez wiele lat, zapewniając efektywne chłodzenie bez potrzeby częstej wymiany.

Noctua NF-A9x14