

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/akasa-vegas-a24-obudowa-komputera-procesor-wentylator-12-cm-bialy-1-szt-p-193653.html>



## Akasa VEGAS A24 Obudowa komputera, Procesor Wentylator 12 cm Biały 1 szt.

Cena	<b>191,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCR9526</b>
Kod producenta	<b>AK-FN112-WH</b>
Kod EAN	<b>4710679551425</b>

### Opis produktu

- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiały:** Plastik
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Prąd wentylatora:** 0,25 A
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Wymiary wentylatora 2 (SxGxW):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Grubość wentylatora:** 2,5 cm
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 900 RPM
- **Typ łożyska:** Łożysko kulkowe
- **Poziom hałasu wentylatora 2 (wysoka prędkość):** 37,5 dB
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 37,5 dB
- **Średnica wentylatora 2:** 12 cm
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Prędkość obrotowa wentylatora 2 (min.):** 900 RPM
- **Prędkość obrotowa wentylatora 2 (maks.):** 2000 RPM
- **Poziom hałasu wentylatora (min):** 19,5 dB
- **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 2,48 mmH2O
- **Ilość sztuk:** 1
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,48 mmH2O
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 109,48 ft<sup>3</sup>/min
- **Model:** Wentylator
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera, Procesor
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 109,48 ft<sup>3</sup>/min
- **Poziom hałasu wentylatora 2 (niska prędkość):** 19,5 dB
- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania przed jakąkolwiek konserwacją., Utrzymuj wentylator w czystości, aby zapewnić jego prawidłowe działanie., Przechowuj z dala od dzieci., Wymień uszkodzone kable natychmiast, aby zapobiec porażeniu prądem., Nie dotykaj wentylatora podczas pracy, aby uniknąć obrażeń., Nie używaj produktu w wilgotnych lub mokrych miejscach.

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- 
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
  - **Oświetlenie LED:** Tak
  - **Liczba łopatek wentylatora:** 9
  - **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
  - **Kolor produktu:** Biały
  - **Materiały:** Plastik
  - **Typ złącza LED:** 3-pin

#### Moc:

- **Prąd wentylatora:** 0,25 A
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V

#### Waga i rozmiary:

- **Wymiary wentylatora 2 (SxGxW):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Grubość wentylatora:** 2,5 cm

#### Wydajność:

- **Minimalna prędkość wentylatora:** 900 RPM
- **Typ łożyska:** Łożysko kulkowe
- **Poziom hałas wentylatora 2 (wysoka prędkość):** 37,5 dB
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 37,5 dB
- **Średnica wentylatora 2:** 12 cm
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Prędkość obrotowa wentylatora 2 (min.):** 900 RPM
- **Prędkość obrotowa wentylatora 2 (maks.):** 2000 RPM
- **Poziom hałasu wentylatora (min):** 19,5 dB
- **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 2,48 mmH2O
- **Ilość sztuk:** 1
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,48 mmH2O
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 109,48 ft<sup>3</sup>/min
- **Model:** Wentylator
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera, Procesor
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 109,48 ft<sup>3</sup>/min
- **Poziom hałasu wentylatora 2 (niska prędkość):** 19,5 dB

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania przed jakąkolwiek konserwacją., Utrzymuj wentylator w czystości, aby zapewnić jego prawidłowe działanie., Przechowuj z dala od dzieci., Wymień uszkodzone kable natychmiast, aby zapobiec porażeniu prądem., Nie dotykaj wentylatora podczas pracy, aby uniknąć obrażeń., Nie używaj produktu w wilgotnych lub mokrych miejscach.