

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-cpu-aerocool-pgs-rime-4-argb-pwm-4p-p-161329.html>



## Chłodzenie CPU AEROCOOL PGS RIME 4 ARGB PWM 4P

Cena	<b>186,96 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CHLAERCPU0006</b>
Kod producenta	<b>AEROPGSRIME4-ARGP-4P</b>
Kod EAN	<b>4711099470952</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Ilość ciepłowodów:** 4
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Materiał statecznika:** Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Aluminium
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 230 W
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Pobór mocy:** 6 W
- **Napięcie rozruchu:** 5 V
- **Natężenie znamionowe:** 0,5 A
- **Wysokość produktu:** 155 mm
- **Głębokość produktu:** 83 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Szerokość produktu:** 125 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200 (Socket H5), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1700, LGA 2011 (Socket R), Socket AM4, LGA 2066, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3)
- **Poziom hałasu wentylatora (min):** 17 dB
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1800 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 60000 h
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 75,3 ft<sup>3</sup>/min
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 34 dB
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Minimalny przepływ powietrza:** 37,1 ft<sup>3</sup>/min
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,04 mmH2O
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 800 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Typ łożyska:** Hydrauliczny
- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 1,38 mmH2O
- **Ostrzeżenia:** Zastosuj odpowiednie środki ostrożności podczas instalacji, aby uniknąć uszkodzenia komponentów komputera., Nie dotykaj wentylatora podczas pracy urządzenia., Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed rozpoczęciem montażu lub demontażu chłodzenia.

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Ilość ciepłowodów:** 4
- **Złącze wentylatora:** 4-pin

- 
- **Materiał statecznika:** Aluminium
  - **Tworzywo płyta podstawy:** Aluminium
  - **Kolor produktu:** Czarny

**Moc:**

- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 230 W
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Pobór mocy:** 6 W
- **Napięcie rozruchu:** 5 V
- **Natężenie znamionowe:** 0,5 A

**Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 155 mm
- **Głębokość produktu:** 83 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Szerokość produktu:** 125 mm

**Wydajność:**

- **Ilość sztuk:** 1
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200 (Socket H5), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1700, LGA 2011 (Socket R), Socket AM4, LGA 2066, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3)
- **Poziom hałasu wentylatora (min):** 17 dB
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1800 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 60000 h
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 75,3 ft<sup>3</sup>/min
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 34 dB
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Minimalny przepływ powietrza:** 37,1 ft<sup>3</sup>/min
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,04 mmH2O
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 800 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Typ łożyska:** Hydrauliczny
- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 1,38 mmH2O

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Zastosuj odpowiednie środki ostrożności podczas instalacji, aby uniknąć uszkodzenia komponentów komputera., Nie dotykaj wentylatora podczas pracy urządzenia., Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed rozpoczęciem montażu lub demontażu chłodzenia.