

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-wodne-aio-arctic-liquid-freezer-iii-argb-280mm-cpu-cooler-s-multi-p-161273.html>



Chłodzenie wodne AiO Arctic Liquid Freezer III ARGB 280mm CPU COOLER S_MULTI

Cena	403,74 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAFU6
Kod producenta	ACFRE00143A
Kod EAN	4895213704519
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Prąd pompy:** 350 mA
- **Prąd wentylatora:** 0,17 A
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Głębokość opakowania:** 355 mm
- **Długość kabla:** 0,04 m
- **Średnica wewnętrzna tuby:** 6 mm
- **Szerokość opakowania:** 170 mm
- **Wysokość opakowania:** 155 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,3 kg
- **Waga produktu:** 1,76 kg
- **Wysokość chłodnicy:** 3,8 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 13,8 cm
- **Wysokość pompy:** 6,85 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 31,7 cm
- **Średnica rury:** 1,24 cm
- **Szerokość pompy:** 9,1 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 140 x 140 x 27 mm
- **Długość tuby:** 45 cm
- **Głębokość pompy:** 10,8 cm
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700, Intel LGA1851, Socket AM4, Gniazdo AM5
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (min.):** 400 RPM
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (maks.):** 2500 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1900 RPM

-
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 800 RPM
 - **Przepływ powietrza:** 117,06 m³/h
 - **Złącze pompy:** 4-pin
 - **Maksymalny przepływ powietrza:** 69,9 ft³/min
 - **Minimalna prędkość wentylatora:** 200 RPM
 - **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 2 mmH₂O
 - **Przeznaczenie:** Procesor
 - **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2800 RPM
 - **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
 - **Rodzaj opakowania:** Zawieszane pudełko
 - **Ostrzeżenia:** Nie dotykaj wentylatora podczas pracy urządzenia., Zastosuj odpowiednie środki ostrożności podczas instalacji, aby uniknąć uszkodzenia komponentów komputera., Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed rozpoczęciem montażu lub demontażu chłodzenia.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Złącze wentylatora:** 4-pin

Moc:

- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Prąd pompy:** 350 mA
- **Prąd wentylatora:** 0,17 A
- **Napięcie LED:** 5 V

Waga i rozmiary:

- **Głębokość opakowania:** 355 mm
- **Długość kabla:** 0,04 m
- **Średnica wewnętrzna tuby:** 6 mm
- **Szerokość opakowania:** 170 mm
- **Wysokość opakowania:** 155 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,3 kg
- **Waga produktu:** 1,76 kg
- **Wysokość chłodnicy:** 3,8 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 13,8 cm
- **Wysokość pompy:** 6,85 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 31,7 cm
- **Średnica rury:** 1,24 cm
- **Szerokość pompy:** 9,1 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 140 x 140 x 27 mm
- **Długość tuby:** 45 cm
- **Głębokość pompy:** 10,8 cm

Wydajność:

- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700, Intel LGA1851, Socket AM4, Gniazdo AM5
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (min.):** 400 RPM
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (maks.):** 2500 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1900 RPM
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 800 RPM
- **Przepływ powietrza:** 117,06 m³/h
- **Złącze pompy:** 4-pin

-
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 69,9 ft³/min
 - **Minimalna prędkość wentylatora:** 200 RPM
 - **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 2 mmH₂O
 - **Przeznaczenie:** Procesor
 - **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2800 RPM
 - **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm

Zawartość opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Zawieszane pudełko

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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