

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zamrazarka-do-plynow-arctic-iii-pro-240-chlodzenie-wodne-aio-p-161843.html>



Zamrażarka do płynów ARCTIC III PRO 240 | Chłodzenie wodne AiO

Cena	301,89 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRMOWI
Kod producenta	ACFRE00178A
Kod EAN	4895265000218
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Prąd wentylatora:** 0,33 A
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Prąd pompy:** 350 mA
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Średnica wewnętrzna tuby:** 6 mm
- **Długość kabla:** 0,04 m
- **Waga produktu:** 1,68 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,06 kg
- **Wysokość opakowania:** 142 mm
- **Szerokość opakowania:** 171 mm
- **Głębokość opakowania:** 294 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 3,8 cm
- **Wysokość pompy:** 6,85 cm
- **Długość tuby:** 45 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Szerokość pompy:** 9,1 cm
- **Średnica rury:** 1,24 cm
- **Głębokość pompy:** 10,8 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1700, Intel LGA1851, Gniazdo AM5
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 77 ft³/min
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 800 RPM
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (min.):** 400 RPM
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (maks.):** 2500 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2800 RPM
- **Przepływ powietrza:** 131 m³/h
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Złącze pompy:** 4-pin
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 3000 RPM

-
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 6,9 mmH2O
 - **Rodzaj opakowania:** Zawieszane pudełko
 - **Kraj pochodzenia:** Hongkong

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź

Moc:

- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Prąd wentylatora:** 0,33 A
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Prąd pompy:** 350 mA

Waga i rozmiary:

- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Średnica wewnętrzna tuby:** 6 mm
- **Długość kabla:** 0,04 m
- **Waga produktu:** 1,68 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,06 kg
- **Wysokość opakowania:** 142 mm
- **Szerokość opakowania:** 171 mm
- **Głębokość opakowania:** 294 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 3,8 cm
- **Wysokość pompy:** 6,85 cm
- **Długość tuby:** 45 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Szerokość pompy:** 9,1 cm
- **Średnica rury:** 1,24 cm
- **Głębokość pompy:** 10,8 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm

Wydajność:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1700, Intel LGA1851, Gniazdo AM5
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 77 ft³/min
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 800 RPM
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (min.):** 400 RPM
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (maks.):** 2500 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2800 RPM
- **Przepływ powietrza:** 131 m³/h
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Złącze pompy:** 4-pin
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 3000 RPM
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 6,9 mmH2O

Zawartość opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Zawieszane pudełko

Pozostałe funkcje:

- **Kraj pochodzenia:** Hongkong

