

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-cpu-msi-mag-corefrozzr-aa13-white-argb-1x120mm-p-161324.html>



Chłodzenie CPU MSI MAG COREFROZZR AA13 WHITE ARGB 1x120mm

Cena	148,76 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHLMISCPU0003
Kod producenta	306-7ZWHA21-L80
Kod EAN	4711377345750
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Ilość ciepłowodów:** 4
- **Ilość żeber:** 50
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,18 A
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 240 W
- **Pobór mocy wentylatora:** 1,44 W
- **Natężenie znamionowe:** 0,15 A
- **Szerokość chłodnicy:** 12,1 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 15,2 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 9,45 cm
- **Szerokość produktu:** 121 mm
- **Długość kabla:** 0,3 m
- **Głębokość produktu:** 94,5 mm
- **Typ łożyska:** Łożysko typu rifle
- **Model:** Chłodnica hybrydowa
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2070 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Poziom hałasu wentylatora (min):** 30,11 dB
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1700, Intel LGA1851, LGA 1851, Gniazdo AM5
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 2,36 mmH2O
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 40000 h
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 510 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 34,1 dB
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 62,6 ft³/min

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy

-
- **Typ złącza LED:** 3-pin
 - **Ilość ciepłowodów:** 4
 - **Ilość żeber:** 50
 - **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
 - **Oświetlenie LED:** Tak
 - **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,18 A
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 240 W
- **Pobór mocy wentylatora:** 1,44 W
- **Natężenie znamionowe:** 0,15 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość chłodnicy:** 12,1 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 15,2 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 9,45 cm
- **Szerokość produktu:** 121 mm
- **Długość kabla:** 0,3 m
- **Głębokość produktu:** 94,5 mm

Wydajność:

- **Typ łożyska:** Łożysko typu rifle
- **Model:** Chłodnica hybrydowa
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2070 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Poziom hałasu wentylatora (min):** 30,11 dB
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1700, Intel LGA1851, LGA 1851, Gniazdo AM5
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 2,36 mmH2O
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 40000 h
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 510 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 34,1 dB
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 62,6 ft³/min