

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/cougar-cgr-psdvargb-w-240-procesor-chlodnica-cieczy-all-in-one-12-cm-bialy-p-268383.html>



COUGAR CGR-PSDVARGB-W-240 Procesor Chłodnica cieczy all-in-one 12 cm Białe

Cena	385,04 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPNUH
Kod producenta	569641
Kod EAN	4710483779961

Opis produktu

- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Białe
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Prąd pompy:** 200 mA
- **Pobór mocy wentylatora:** 6,72 W
- **Prąd wentylatora:** 0,56 A
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Natężenie pompy:** 12 DC
- **Pobór mocy pompy:** 2,4 W
- **Pobór mocy LED (wentylator):** 5 W
- **Głębokość bloku wodnego:** 7 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 12,1 cm
- **Szerokość bloku wodnego:** 7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 27,2 cm
- **Długość tuby:** 39 cm
- **Wysokość bloku wodnego:** 5,9 cm
- **Szerokość opakowania:** 350 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,8 kg
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 243,6 x 125 x 25 mm
- **Głębokość opakowania:** 222 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Wysokość opakowania:** 143 mm
- **Złącze pompy:** 3-pin
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Prędkość motora pompy:** 2700 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 78,2 ft³/min
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700, Socket FM1, LGA 1851, Socket FM2, Gniazdo AM5, Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Gniazdo AM3
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 5,4 mmH2O
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 38 dB
- **Prędkość obrotowa (min):** 700 RPM
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM

-
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Napięcie LED:** 5 V
- **Prąd pompy:** 200 mA
- **Pobór mocy wentylatora:** 6,72 W
- **Prąd wentylatora:** 0,56 A
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Natężenie pompy:** 12 DC
- **Pobór mocy pompy:** 2,4 W
- **Pobór mocy LED (wentylator):** 5 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość bloku wodnego:** 7 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 12,1 cm
- **Szerokość bloku wodnego:** 7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 27,2 cm
- **Długość tuby:** 39 cm
- **Wysokość bloku wodnego:** 5,9 cm
- **Szerokość opakowania:** 350 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,8 kg
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 243,6 x 125 x 25 mm
- **Głębokość opakowania:** 222 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Wysokość opakowania:** 143 mm

Wydajność:

- **Złącze pompy:** 3-pin
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Prędkość motora pompy:** 2700 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 78,2 ft³/min
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700, Socket FM1, LGA 1851, Socket FM2, Gniazdo AM5, Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Gniazdo AM3
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 5,4 mmH2O
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 38 dB
- **Prędkość obrotowa (min):** 700 RPM
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm