

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/thermaltake-th240-s-v3-argb-procesor-chlodnica-cieczy-all-in-one-12-cm-bialy-1-szt-p-259685.html>



Thermaltake TH240-S V3 ARGB Procesor Chłodnica cieczy all-in-one 12 cm Biały 1 szt.

Cena	376,49 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPANI
Kod producenta	CL-W471-PL12SW-A
Kod EAN	4711658545947

Opis produktu

- **Kolor podświetlenia:** Czerwony, Niebieski, Zielony
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Materiały:** Aluminium
- **Złącze wentylatora:** 3-pin
- **Kolor produktu:** Biały
- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Typ złącza LED:** 4-pin
- **Napięcie znamionowe:** 5 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Natężenie znamionowe:** 0,35 A
- **Prąd pompy:** 380 mA
- **Natężenie pompy:** 12/5 V
- **Prąd wentylatora:** 0,6 A
- **Napięcie:** 12 V
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 240 x 120 x 25 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Grubość wentylatora:** 2,5 cm
- **Długość tuby:** 46 cm
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 37,8 dB
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,86 mmH2O
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 37,8 dB
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 85,29 ft³/min
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 800 RPM
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1500 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2500 RPM
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM
- **Prędkość obrotowa (min):** 500 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 1851, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Gniazdo AM5, LGA 1700, LGA 1366 (Socket B), LGA 1200 (Socket H5), LGA 2011 (Socket R), Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H)
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Tworzywo tuby:** Guma

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor podświetlenia:** Czerwony, Niebieski, Zielony
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Materiały:** Aluminium
- **Złącze wentylatora:** 3-pin
- **Kolor produktu:** Biały
- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Typ złącza LED:** 4-pin

Moc:

- **Napięcie znamionowe:** 5 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Natężenie znamionowe:** 0,35 A
- **Prąd pompy:** 380 mA
- **Natężenie pompy:** 12/5 V
- **Prąd wentylatora:** 0,6 A
- **Napięcie:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 240 x 120 x 25 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Grubość wentylatora:** 2,5 cm
- **Długość tuby:** 46 cm

Wydajność:

- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 37,8 dB
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,86 mmH2O
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 37,8 dB
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 85,29 ft³/min
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 800 RPM
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1500 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2500 RPM
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM
- **Prędkość obrotowa (min):** 500 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 1851, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Gniazdo AM5, LGA 1700, LGA 1366 (Socket B), LGA 1200 (Socket H5), LGA 2011 (Socket R), Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H)
- **Przeznaczenie:** Procesor

Pozostałe funkcje:

- **Tworzywo tuby:** Guma