

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/thermaltake-th240-v3-argb-procesor-chlodnica-cieczy-all-in-one-12-cm-bialy-1-szt-p-259689.html>



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

Cena	340,37 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPAOP
Kod producenta	CL-W467-PL12SW-A
Kod EAN	4711658544674

Opis produktu

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

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

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

Waga i rozmiary:

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

Wydajność:

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

Pozostałe funkcje:

- **Tworzywo tuby:** Guma