

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/alphacool-t38-procesor-liquid-cooling-kit-24-cm-czarny-p-161885.html>

Alphacool T38 Procesor Liquid cooling kit 24 cm Czarny



Cena	228,64 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFOKK
Kod producenta	13051
Kod EAN	4250197130516

Opis produktu

- **Materiały:** Aluminium, Poliwęglan (PC), ABS, Miedziany
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba żarówek LED:** 12
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Pobór mocy wentylatora:** 4,8 W
- **Natężenie pompy:** 6 V
- **Pobór mocy pompy:** 7,1 W
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Waga produktu:** 2,08 kg
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 3,8 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 27,9 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Złącze pompy:** 4-pin
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Średnica czaszy wentylatora:** 24 cm
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1700, Gniazdo AM5, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1200 (Socket H5), LGA 2066
- **Poziom hałasu wentylatora (min):** 33 dB
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 2500 RPM
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Poziom hałasu pompy:** 35 dB
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 3500 RPM
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,13 mmH2O
- **Typ łożyska:** Hydrauliczny
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 34,3 dB
- **Technologia łożyskowania pomp:** Ceramiczne łożysko
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 62,8 ft³/min
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Materiały:** Aluminium, Poliwęglan (PC), ABS, Miedziany

-
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
 - **Oświetlenie LED:** Tak
 - **Kolor produktu:** Czarny
 - **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
 - **Złącze wentylatora:** 4-pin
 - **Liczba żarówek LED:** 12
 - **Typ złącza LED:** 3-pin

Moc:

- **Pobór mocy wentylatora:** 4,8 W
- **Natężenie pompy:** 6 V
- **Pobór mocy pompy:** 7,1 W
- **Natężenie wentylatora:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Waga produktu:** 2,08 kg
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 3,8 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 27,9 cm
- **Długość tuby:** 40 cm

Wydajność:

- **Złącze pompy:** 4-pin
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Średnica czaszy wentylatora:** 24 cm
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1700, Gniazdo AM5, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1200 (Socket H5), LGA 2066
- **Poziom hałasu wentylatora (min):** 33 dB
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 2500 RPM
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Poziom hałasu pompy:** 35 dB
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 3500 RPM
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,13 mmH2O
- **Typ łożyska:** Hydrauliczny
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 34,3 dB
- **Technologia łożyskowania pomp:** Ceramiczne łożysko
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 62,8 ft³/min
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM