

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-wodne-deepcool-le240-wh-v2-p-161854.html>

Chłodzenie wodne DeepCool LE240 WH V2

Cena	273,18 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHLDECZEW0041
Kod producenta	R-LE240-WHAMMN-G-2
Kod EAN	6933412729297
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Kolor produktu:** Biały
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Pobór mocy diody LED (pompa):** 2,8 W
- **Pobór mocy LED (wentylator):** 2,1 W
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Prąd wentylatora:** 0,17 A
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Pobór mocy pompy:** 3,48 W
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,04 W
- **Waga produktu:** 1,36 kg
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 28,2 cm
- **Długość tuby:** 41 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Szerokość pompy:** 7,8 cm
- **Wysokość pompy:** 6,5 cm
- **Głębokość pompy:** 9,1 cm
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 2500 RPM
- **Typ łożyska:** łożysko hydrodynamiczne (HDB)
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 31,6 dB
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, LGA 1851, Socket AM4, Gniazdo AM5
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2100 RPM
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,53 mmH2O
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 3400 RPM
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Ilość sztuk:** 1
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 75,89 ft³/min
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Złącze pompy:** 4-pin

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** 3-pin, 4-pin
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Wspornik(i) CPU:** Tak
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS05: Substancje korodujące metale, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
- **Ostrzeżenia:** Nie zginaj i nie uszkadzaj przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji., Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodować podrażnienia skóry i oczu.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Kolor produktu:** Biały
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Typ złącza LED:** 3-pin

Moc:

- **Pobór mocy diody LED (pompa):** 2,8 W
- **Pobór mocy LED (wentylator):** 2,1 W
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Prąd wentylatora:** 0,17 A
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Pobór mocy pompy:** 3,48 W
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,04 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,36 kg
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 28,2 cm
- **Długość tuby:** 41 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Szerokość pompy:** 7,8 cm
- **Wysokość pompy:** 6,5 cm
- **Głębokość pompy:** 9,1 cm

Wydajność:

- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 2500 RPM
- **Typ łożyska:** Łożysko hydrodynamiczne (HDB)
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 31,6 dB
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, LGA 1851, Socket AM4, Gniazdo AM5
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2100 RPM
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,53 mmH2O
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 3400 RPM
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Ilość sztuk:** 1
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 75,89 ft³/min
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Złącze pompy:** 4-pin

Zawartość opakowania:

-
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Przewody:** 3-pin, 4-pin
 - **Zestaw do montażu:** Tak
 - **Wspornik(i) CPU:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS05: Substancje korodujące metale, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
- **Ostrzeżenia:** Nie zginaj i nie uszkodzaj przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji., Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodować podrażnienia skóry i oczu.