

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-wodne-deepcool-le360-v2-p-161943.html>

Chłodzenie wodne DeepCool LE360 V2



Cena	308,05 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHLDECZEW0040
Kod producenta	R-LE360-BKAMMC-G-2
Kod EAN	6933412729228
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy diody LED (pompa):** 3,15 W
- **Pobór mocy LED (wentylator):** 2,8 W
- **Prąd pompy:** 290 mA
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,04 W
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Pobór mocy pompy:** 3,48 W
- **Prąd wentylatora:** 0,17 A
- **Waga produktu:** 1,63 kg
- **Głębokość chłodnicy:** 40,2 cm
- **Długość tuby:** 41 cm
- **Szerokość pompy:** 7,8 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość pompy:** 6,5 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość pompy:** 9,1 cm
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), Gniazdo AM5
- **Typ łożyska:** Łożysko hydrodynamiczne (HDB)
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 75,89 ft³/min
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,53 mmH2O
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 31,6 dB
- **Złącze pompy:** 4-pin
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2100 RPM
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 3400 RPM
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 2500 RPM
- **Przewody:** 3-pin, 4-pin

-
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Wspornik(i) CPU:** Tak
 - **Zestaw do montażu:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Pobór mocy diody LED (pompa):** 3,15 W
- **Pobór mocy LED (wentylator):** 2,8 W
- **Prąd pompy:** 290 mA
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,04 W
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Pobór mocy pompy:** 3,48 W
- **Prąd wentylatora:** 0,17 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,63 kg
- **Głębokość chłodnicy:** 40,2 cm
- **Długość tuby:** 41 cm
- **Szerokość pompy:** 7,8 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość pompy:** 6,5 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość pompy:** 9,1 cm

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

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

