

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-wodne-deepcool-lp360-p-161951.html>

## Chłodzenie wodne DeepCool LP360



|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| Cena             | <b>527,61 zł</b>          |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>           |
| Numer katalogowy | <b>CHLDECZEW0034</b>      |
| Kod producenta   | <b>R-LP360-BKMSNC-G-1</b> |
| Kod EAN          | <b>6933412728962</b>      |
| PKWiU            | <b>26.20.40.0</b>         |

### Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Typ wyświetlacza:** LED
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Materiały:** Aluminium
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,64 W
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Pobór mocy:** 4,2 W
- **Prąd wentylatora:** 0,22 A
- **Pobór mocy pompy:** 4,2 W
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Prąd pompy:** 0,35 mA
- **Wysokość pompy:** 7,8 cm
- **Szerokość opakowania:** 159 mm
- **Wysokość opakowania:** 191 mm
- **Długość tuby:** 41 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 40,2 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 12 cm
- **Głębokość opakowania:** 439 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Szerokość pompy:** 9,1 cm
- **Głębokość pompy:** 6,3 cm
- **Waga produktu:** 1,72 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,23 kg
- **Złącze pompy:** 3-pin
- **Poziom hałasu wentylatora (min):** 38,71 dB
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Typ łożyska:** łożysko hydrodynamiczne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Procesor:** Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2400 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Gniazdo AM5, LGA 1700, Socket AM4, LGA 1200 (Socket H5), LGA 1155 (Socket H2)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,48 mmH2O
- **Poziom hałasu pompy:** 21 dB
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera, Procesor
- **Prędkość motora pompy:** 3400 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 72,04 ft<sup>3</sup>/min

- 
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
  - **Ostrzeżenia:** Nie zginaj i nie uszkodzaj przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji., Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodować podrażnienia skóry i oczu., Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych.

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)

### Konstrukcja:

- **Typ wyświetlacza:** LED
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Materiały:** Aluminium
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,64 W
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Pobór mocy:** 4,2 W
- **Prąd wentylatora:** 0,22 A
- **Pobór mocy pompy:** 4,2 W
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Prąd pompy:** 0,35 mA

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość pompy:** 7,8 cm
- **Szerokość opakowania:** 159 mm
- **Wysokość opakowania:** 191 mm
- **Długość tuby:** 41 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 40,2 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 12 cm
- **Głębokość opakowania:** 439 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Szerokość pompy:** 9,1 cm
- **Głębokość pompy:** 6,3 cm
- **Waga produktu:** 1,72 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,23 kg

### Wydajność:

- **Złącze pompy:** 3-pin
- **Poziom hałasu wentylatora (min):** 38,71 dB
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Typ łożyska:** Łożysko hydrodynamiczne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Procesor:** Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2400 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Gniazdo AM5, LGA 1700, Socket AM4, LGA 1200 (Socket H5), LGA 1155 (Socket H2)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,48 mmH2O
- **Poziom hałasu pompy:** 21 dB
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera, Procesor
- **Prędkość motora pompy:** 3400 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 72,04 ft<sup>3</sup>/min
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- 
- **Ostrzeżenia:** Nie zginaj i nie uszkodzaj przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji., Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodować podrażnienia skóry i oczu., Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych.