



# Chłodzenie wodne DeepCool LT720 WH 360mm

Indeks: **299092** Producent: **DEEPCOOL** Kod producenta: **R-LT720-WHAMNF-G-1**

**Cena: 622.17 zł**

## Opis

### Chłodzenie wodne DeepCool LT720 WH 360mm

Producent: DEEPCOOL

#### Konstrukcja

- Oświetlenie LED: Tak
- Kolor produktu: Biały
- Złącze wentylatora: 4-pin
- Tworzywo chłodnicy: Aluminium
- Liczba wentylatorów: 3 wentylatory
- Typ złącza LED: 3-pin

#### Moc

- Napięcie: 12 V
- Natężenie pompy: 12 V
- Prąd wentylatora: 0,22 A
- Prąd pompy: 0,38 mA
- Pobór mocy pompy: 4,56 W
- Natężenie wentylatora: 12 V
- Pobór mocy wentylatora: 2,64 W
- Napięcie LED: 5 V
- Pobór mocy diody LED (pompa): 3,15 W

#### Waga i rozmiary

- Waga produktu: 1,86 kg
- Długość tuby: 41 cm
- Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.): 120 x 120 x 25 mm
- Wysokość chłodnicy: 2,7 cm
- Głębokość chłodnicy: 12 cm
- Szerokość pompy: 9,4 cm
- Szerokość chłodnicy: 40,2 cm
- Wysokość pompy: 8 cm
- Głębokość pompy: 6,8 cm

#### Wydajność

- Model: Chłodnica cieczy all-in-one
- Obsługiwane gniazda procesora: Gniazdo AM5, LGA 1155 (Socket H2), LGA 2011 (Socket R), LGA 1700, LGA 2011-

v3 (Socket R), LGA 2066, Socket sTR4, Socket sTRX4, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Socket AM4, LGA 1200 (Socket H5)

- Maksymalny przepływ powietrza: 85,85 ft<sup>3</sup>/min
- Prędkość motora pompy: 3100 RPM
- Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie: Tak
- Poziom hałasu pompy: 19 dB
- Poziom hałasu wentylatora (max): 32,9 dB
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 3,27 mmH<sub>2</sub>O
- Przeznaczenie: Procesor
- Maksymalna prędkość wentylatora: 2250 RPM
- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Minimalna prędkość wentylatora: 500 RPM
- Ilość sztuk: 1
- Złącze pompy: 3-pin
- Technologia łożyskowania wentylatora: Łożysko dynamiki płynów (FDB)

#### Zawartość opakowania

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

## Parametry

Stan Nowy

## Zdjęcia



