



Chłodzenie wodne DeepCool LE500 MARRS 240mm

Indeks: **299099** Producent: **DEEPCOOL** Kod producenta: **R-LE500-BKLNMG-G-1**

Cena: 290.44 zł

Opis

Chłodzenie wodne DeepCool LE500 MARRS 240mm

Producent: DEEPCOOL

Konstrukcja

- Oświetlenie LED: Tak
- Złącze wentylatora: 4-pin
- Tworzywo chłodnicy: Aluminium
- Kolor produktu: Czarny
- Liczba wentylatorów: 2 wentylatory
- Kolor podświetlenia: Zielony

Moc

- Natężenie pompy: 12 V
- Prąd wentylatora: 0,31 A
- Prąd pompy: 270 mA
- Pobór mocy pompy: 3,24 W
- Natężenie wentylatora: 12 V
- Pobór mocy wentylatora: 3,72 W

Waga i rozmiary

- Głębokość pompy: 8 cm
- Szerokość chłodnicy: 28,2 cm
- Głębokość chłodnicy: 12 cm
- Szerokość pompy: 9,1 cm
- Długość tuby: 41,5 cm
- Wysokość pompy: 5,2 cm
- Waga produktu: 1,24 kg
- Wysokość chłodnicy: 2,7 cm
- Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.): 120 x 120 x 25 mm

Wydajność

- Obsługiwane gniazda procesora: LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1700, Gniazdo AM5, LGA 1200 (Socket H5)
- Prędkość motora pompy: 2400 RPM
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 3,27 mmH2O
- Model: Chłodnica cieczy all-in-one

- Poziom hałasu pompy: 17,8 dB
- Złącze pompy: 3-pin
- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie: Tak
- Przeznaczenie: Procesor
- Prędkość obrotowa (max): 2250 RPM
- Prędkość obrotowa (min): 500 RPM
- Poziom hałasu (wysoka prędkość): 32,9 dB
- Maksymalny przepływ powietrza: 85,85 ft³/min
- Ilość sztuk: 1
- Technologia łożyskowania wentylatora: Łożysko hydrauliczne

Zawartość opakowania

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

Parametry

Stan

Nowy