



Chłodzenie wodne DeepCool R-LS520 WH

Indeks: **539635** Producent: **DEEPCOOL** Kod producenta: **R-LS520-WHAMMM-G-1**

Cena: 420.03 zł

Opis

Chłodzenie wodne DeepCool R-LS520 WH

Producent: DEEPCOOL

Konstrukcja

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

Moc

- Prąd wentylatora: 0,25 A
- Pobór mocy pompy: 4,56 W
- Natężenie wentylatora: 12 V
- Prąd pompy: 380 mA
- Napięcie LED: 5 V
- Natężenie pompy: 12 V
- Pobór mocy wentylatora: 3 W

Waga i rozmiary

- Długość tuby: 41 cm
- Głębokość pompy: 7,3 cm
- Wysokość chłodnicy: 2,7 cm
- Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.): 120 x 120 x 25 mm
- Grubość wentylatora: 2,5 cm
- Szerokość pompy: 8,5 cm
- Głębokość chłodnicy: 28,2 cm
- Szerokość chłodnicy: 12 cm
- Waga produktu: 1,35 kg
- Wysokość pompy: 5,5 cm

Wydajność

- Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie: Tak
- Poziom hałasu pompy: 19 dB

- Obsługiwane gniazda procesora: LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), Gniazdo AM5, LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700
- Ilość sztuk: 1
- Technologia łożyskowania wentylatora: Łożysko hydrauliczne
- Maksymalna prędkość wentylatora: 2250 RPM
- Model: Chłodnica cieczy all-in-one
- Maksymalny przepływ powietrza: 85,85 ft³/min
- Prędkość motora pompy: 3100 RPM
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 3,27 mmH2O
- Poziom hałasu wentylatora (max): 32,9 dB
- Minimalna prędkość wentylatora: 500 RPM
- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Przeznaczenie: Procesor

Zawartość opakowania

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

Parametry

Stan	Nowy
-------------	------