



Chłodzenie DeepCool AK500 Digital

Indeks: **338413** Producent: **DEEPCOOL** Kod producenta: **R-AK500-BKADMN-G**

Cena: 306.81 zł

Opis

Chłodzenie DeepCool AK500 Digital

Producent: DEEPCOOL

Konstrukcja

- Ilość ciepłowodów: 5
- Liczba wentylatorów: 1 wentylator
- Złącze wentylatora: 4-pin
- Oświetlenie LED: Tak
- Tworzywo chłodnicy: Aluminium
- Kolor podświetlenia: Wielokolorowy
- Kolor produktu: Czarny
- Typ złącza LED: 3-pin
- Liczba łopatek wentylatora: 9

Moc

- Prąd wentylatora: 0,12 A
- Natężenie wentylatora: 12 V
- Pobór mocy LED (wentylator): 4,5 W
- Napięcie LED: 5 V
- Pobór mocy wentylatora: 1,44 W

Waga i rozmiary

- Głębokość opakowania: 173 mm
- Szerokość produktu: 117 mm
- Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.): 120 x 120 x 25 mm
- Średnica ciepłowodów: 6 mm
- Głębokość produktu: 127 mm
- Wysokość produktu: 160 mm
- Wysokość opakowania: 162 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,59 kg
- Szerokość opakowania: 219 mm
- Waga produktu: 1,29 kg
- Szerokość chłodnicy: 9,2 cm
- Głębokość chłodnicy: 12,7 cm
- Wysokość chłodnicy: 15,6 cm

Wydajność

- Ilość sztuk: 1

- Minimalna prędkość wentylatora: 500 RPM
- Poziom hałasu wentylatora (max): 28 dB
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 2,19 mmH2O
- Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie: Tak
- Maksymalny przepływ powietrza: 68,99 ft³/min
- Maksymalna prędkość wentylatora: 1850 RPM
- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Obsługiwane gniazda procesora: LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), Gniazdo AM5, Socket AM4, LGA 1150 (Socket H3), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700
- Model: Chłodnica powietrza
- Technologia łożyskowania wentylatora: Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- Przeznaczenie: Procesor

Zawartość opakowania

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

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



