



Chłodzenie DeepCool AK620

Indeks: **338415** Producent: **DEEPCOOL** Kod producenta: **R-AK620-WHADMN-G**

Cena: 366.33 zł

Opis

Chłodzenie DeepCool AK620

Producent: DEEPCOOL

Konstrukcja

- Liczba wentylatorów: 2 wentylatory
- Kolor produktu: Biały
- Ilość ciepłowodów: 6
- Liczba łopatek wentylatora: 9
- Oświetlenie LED: Tak
- Tworzywo chłodnicy: Aluminium
- Złącze wentylatora: 4-pin
- Kolor podświetlenia: Wielokolorowy
- Typ złącza LED: 3-pin

Moc

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

Waga i rozmiary

- Szerokość opakowania: 158 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,74 kg
- Wysokość opakowania: 192,5 mm
- Waga produktu: 1,49 kg
- Średnica ciepłowodów: 6 mm
- Głębokość opakowania: 221 mm
- Szerokość produktu: 138 mm
- Głębokość produktu: 129 mm
- Wysokość produktu: 162 mm
- Głębokość chłodnicy: 12,7 cm
- Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.): 120 x 120 x 25 mm
- Szerokość chłodnicy: 11 cm
- Wysokość chłodnicy: 15,7 cm

Wydajność

- Model: Chłodnica powietrza
- Obsługiwane gniazda procesora: Socket AM4, LGA 1700, LGA 1200 (Socket H5), LGA 1155 (Socket H2), Gniazdo

AM5, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 2011 (Socket R), LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066

- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Ilość sztuk: 1
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 2,19 mmH2O
- Maksymalny przepływ powietrza: 68,99 ft³/min
- Przeznaczenie: Procesor
- Minimalna prędkość wentylatora: 500 RPM
- Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie: Tak
- Poziom hałasu wentylatora (max): 28 dB
- Maksymalna prędkość wentylatora: 1850 RPM
- Technologia łożyskowania wentylatora: Łożysko dynamiki płynów (FDB)

Zawartość opakowania

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

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



