

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/deepcool-ak620-g2-procesor-chlodnica-powietrza-12-cm-czarny-1-szt-p-254202.html>



DeepCool AK620 G2 Procesor Chłodnica powietrza 12 cm Czarny 1 szt.

Cena	282,22 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROYRW
Kod producenta	R-AK620G2-BKNNMN-GJD
Kod EAN	6933412729693

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Ilość ciepłowodów:** 6
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,28 W
- **Prąd wentylatora:** 0,19 A
- **Szerokość produktu:** 144 mm
- **Waga produktu:** 1,39 kg
- **Głębokość produktu:** 127 mm
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 15,3 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 12,5 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość produktu:** 159 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 11,5 cm
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Ilość sztuk:** 1
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851, Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), Gniazdo AM5, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1700
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,78 mmH2O
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 57,76 ft³/min
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Średnica wentylatora 2:** 12 cm
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 28,87 dB
- **Prędkość obrotowa wentylatora 2 (maks.):** 2000 RPM
- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko hydrodynamiczne (HDB)
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Wspornik(i) CPU:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Ilość ciepłowodów:** 6
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory

Moc:

- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,28 W
- **Prąd wentylatora:** 0,19 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 144 mm
- **Waga produktu:** 1,39 kg
- **Głębokość produktu:** 127 mm
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 15,3 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 12,5 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość produktu:** 159 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 11,5 cm

Wydajność:

- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Ilość sztuk:** 1
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851, Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), Gniazdo AM5, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1700
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,78 mmH2O
- **Średnica czasy wentylatora:** 12 cm
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 57,76 ft³/min
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Średnica wentylatora 2:** 12 cm
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałas wentylatora (max):** 28,87 dB
- **Prędkość obrotowa wentylatora 2 (maks.):** 2000 RPM
- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko hydrodynamiczne (HDB)

Zawartość opakowania:

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