

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/deepcool-ak400-g2-digital-nyx-procesor-chlodnica-powietrza-12-cm-czarny-1-szt-p-254204.html>



DeepCool AK400 G2 Digital NYX Procesor Chłodnica powietrza 12 cm Czarny 1 szt.

Cena	186,75 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROYSZ
Kod producenta	R-AK400G2-BKNNMN-GJD-1
Kod EAN	6933412729679

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rozmiar wyświetlacza:** 29 x 39 mm
- **Ilość ciepłowodów:** 4
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Pobór mocy wentylatora:** 3 W
- **Prąd wentylatora:** 0,25 A
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Waga produktu:** 958 g
- **Głębokość chłodnicy:** 13 cm
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość produktu:** 156 mm
- **Szerokość produktu:** 92 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 15,1 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 9,2 cm
- **Głębokość produktu:** 132 mm
- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko hydrodynamiczne (HDB)
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200 (Socket H5), Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1851, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Gniazdo AM5, LGA 1700
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,33 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 31,45 dB
- **Ilość sztuk:** 1
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 63,4 ft³/min
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wspornik(i) CPU:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rozmiar wyświetlacza:** 29 x 39 mm
- **Ilość ciepłowodów:** 4
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Pobór mocy wentylatora:** 3 W
- **Prąd wentylatora:** 0,25 A
- **Natężenie wentylatora:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 958 g
- **Głębokość chłodnicy:** 13 cm
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość produktu:** 156 mm
- **Szerokość produktu:** 92 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 15,1 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 9,2 cm
- **Głębokość produktu:** 132 mm

Wydajność:

- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko hydrodynamiczne (HDB)
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200 (Socket H5), Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1851, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Gniazdo AM5, LGA 1700
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,33 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 31,45 dB
- **Ilość sztuk:** 1
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 63,4 ft³/min

Zawartość opakowania:

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

Pozostałe funkcje:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak