

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-powietrzne-deepcool-ak400-zero-dark-p-161373.html>

Chłodzenie powietrzne DeepCool AK400 Zero dark

Cena	150,65 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHLDECCPU0042
Kod producenta	R-AK400-BKNNMN-G-2
Kod EAN	6933412727804
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Ilość ciepłowodów:** 4
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 220 W
- **Pobór mocy wentylatora:** 1,56 W
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Natężenie znamionowe:** 0,13 A
- **Waga produktu:** 661 g
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 4,5 cm
- **Szerokość produktu:** 127 mm
- **Wysokość produktu:** 97 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 15,2 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość produktu:** 155 mm
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,04 mmH2O
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Socket AM4, LGA 1700, LGA 1155 (Socket H2), Gniazdo AM5
- **Prędkość obrotowa (min):** 500 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Prędkość obrotowa (max):** 1850 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 66,47 ft³/min
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 29 dB
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Zastosuj odpowiednie środki ostrożności podczas instalacji, aby uniknąć uszkodzenia komponentów komputera., Nie dotykaj wentylatora podczas pracy urządzenia., Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed rozpoczęciem montażu lub demontażu chłodzenia.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Ilość ciepłowodów:** 4

-
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
 - **Kolor produktu:** Czarny
 - **Złącze wentylatora:** 4-pin
 - **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 220 W
- **Pobór mocy wentylatora:** 1,56 W
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Natężenie znamionowe:** 0,13 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 661 g
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 4,5 cm
- **Szerokość produktu:** 127 mm
- **Wysokość produktu:** 97 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 15,2 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość produktu:** 155 mm

Wydajność:

- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,04 mmH2O
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Socket AM4, LGA 1700, LGA 1155 (Socket H2), Gniazdo AM5
- **Prędkość obrotowa (min):** 500 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Prędkość obrotowa (max):** 1850 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 66,47 ft³/min
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 29 dB

Zawartość opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Zestaw do montażu:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Zastosuj odpowiednie środki ostrożności podczas instalacji, aby uniknąć uszkodzenia komponentów komputera., Nie dotykaj wentylatora podczas pracy urządzenia., Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed rozpoczęciem montażu lub demontażu chłodzenia.