

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-deepcool-ak400-digital-se-wh-p-161213.html>

Chłodzenie DeepCool AK400 DIGITAL SE WH

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena | 132,72 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | CHLDECCPU0061 |
| Kod producenta | R-AK400-WHADMN-GJD |
| Kod EAN | 6933412729501 |
| PKWiU | 26.20.40.0 |

Opis produktu

- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Ilość ciepłowodów:** 4
- **Kolor produktu:** Biały
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Prąd wentylatora:** 0,12 A
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 1,44 W
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 15,2 cm
- **Waga produktu:** 695 g
- **Szerokość chłodnicy:** 6 cm
- **Głębokość produktu:** 126 mm
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Szerokość produktu:** 97 mm
- **Wysokość produktu:** 156 mm
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,19 mmH2O
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1700, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1200
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1850 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 28 dB
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 68,99 ft³/min
- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Ilość ciepłowodów:** 4

-
- **Kolor produktu:** Biały
 - **Liczba łopatek wentylatora:** 9
 - **Złącze wentylatora:** 4-pin
 - **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
 - **Typ złącza LED:** 3-pin

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 15,2 cm
- **Waga produktu:** 695 g
- **Szerokość chłodnicy:** 6 cm
- **Głębokość produktu:** 126 mm
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Szerokość produktu:** 97 mm
- **Wysokość produktu:** 156 mm

Wydajność:

- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,19 mmH₂O
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1700, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1200
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1850 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Poziom hałas wentylatora (max):** 28 dB
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 68,99 ft³/min
- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)