

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/nzxt-kraken-elite-420-rgb-procesor-chlodnica-cieczy-all-in-one-14-cm-czarny-1-szt-p-259694.html>



NZXT Kraken Elite 420 RGB Procesor Chłodnica cieczy all-in-one 14 cm Czarny 1 szt.

Cena	1 454,44 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPBR
Kod producenta	RL-KR42E-B2
Kod EAN	5056547204208

Opis produktu

- **Nie zawiera:** Kadm, Rtęci, Ołowiowe
- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** VCCI, RoHS
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Liczba żarówek LED:** 8
- **Materiały:** Guma, Plastik
- **Typ wyświetlacza:** IPS
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Złącze wentylatora:** 8-pin
- **Rozmiar wyświetlacza:** 69 x 69 mm
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Prąd wentylatora:** 0,95 A
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Prąd pompy:** 300 mA
- **Pobór mocy wentylatora:** 11,4 W
- **Długość kabla:** 600 m
- **Wysokość produktu:** 140 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 140 x 140 x 26 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 14 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 45,7 cm
- **Szerokość produktu:** 420 mm
- **Głębokość produktu:** 26 mm
- **Długość tuby:** 46 cm
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket AM4, LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1851, LGA 1700, Gniazdo AM5
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Procesor:** AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 5000 Series, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i3, AMD Ryzen 9000 Series, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Pentium®, AMD Ryzen 3000 Series
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 60000 h
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2800 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 98,61 ft³/min
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2000 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak

-
- **Ilość sztuk:** 1
 - **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
 - **Prędkość motora pompy (minimalna):** 1200 RPM
 - **Przeznaczenie:** Procesor
 - **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,2 mmH2O
 - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
 - **Poziom hałasu:** 34,5 dB
 - **Tworzywo tuby:** Guma

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Nie zawiera:** Kadm, Rtęci, Ołowiu
- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** VCCI, RoHS

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Liczba żarówek LED:** 8
- **Materiały:** Guma, Plastik
- **Typ wyświetlacza:** IPS
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Złącze wentylatora:** 8-pin
- **Rozmiar wyświetlacza:** 69 x 69 mm
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Oświetlenie LED:** Tak

Moc:

- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Prąd wentylatora:** 0,95 A
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Prąd pompy:** 300 mA
- **Pobór mocy wentylatora:** 11,4 W

Waga i rozmiary:

- **Długość kabla:** 600 m
- **Wysokość produktu:** 140 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 140 x 140 x 26 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 14 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 45,7 cm
- **Szerokość produktu:** 420 mm
- **Głębokość produktu:** 26 mm
- **Długość tuby:** 46 cm

Wydajność:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket AM4, LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1851, LGA 1700, Gniazdo AM5
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Procesor:** AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 5000 Series, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i3, AMD Ryzen 9000 Series, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Pentium®, AMD Ryzen 3000 Series
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 60000 h
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2800 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 98,61 ft³/min
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2000 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM

-
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 1200 RPM
 - **Przeznaczenie:** Procesor
 - **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,2 mmH₂O

Zawartość opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Pozostałe funkcje:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Poziom hałasu:** 34,5 dB
- **Tworzywo tuby:** Guma