

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/nzxt-kraken-core-240-rgb-procesor-zestaw-do-chlodzenia-plynami-12-cm-czarny-1-szt-p-259696.html>



## NZXT Kraken Core 240 RGB Procesor Zestaw do chłodzenia płynami 12 cm Czarny 1 szt.

Cena	<b>446,55 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPBPO</b>
Kod producenta	<b>2203-130</b>
Kod EAN	<b>5056547206226</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Plastik
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba żarówek LED:** 19
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Maksymalne natężenie prądu:** 1,01 A
- **Napięcie:** 12 V
- **Głębokość produktu:** 27 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość pompy:** 6,42 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość pompy:** 7,06 cm
- **Szerokość pompy:** 7,06 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 31,9 dB
- **Przepływ powietrza:** 75,05 m<sup>3</sup>/h
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Prędkość obrotowa (max):** 2400 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1200 (Socket H5), Gniazdo AM5, LGA 1851, LGA 1700, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1150 (Socket H3)
- **Prędkość obrotowa (min):** 500 RPM
- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 3,07 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Procesor

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Plastik
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Oświetlenie LED:** Tak

- 
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
  - **Liczba żarówek LED:** 19
  - **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
  - **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź

**Moc:**

- **Maksymalne natężenie prądu:** 1,01 A
- **Napięcie:** 12 V

**Waga i rozmiary:**

- **Głębokość produktu:** 27 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość pompy:** 6,42 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość pompy:** 7,06 cm
- **Szerokość pompy:** 7,06 cm
- **Długość tuby:** 40 cm

**Wydajność:**

- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 31,9 dB
- **Przepływ powietrza:** 75,05 m<sup>3</sup>/h
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Prędkość obrotowa (max):** 2400 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1200 (Socket H5), Gniazdo AM5, LGA 1851, LGA 1700, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1150 (Socket H3)
- **Prędkość obrotowa (min):** 500 RPM
- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 3,07 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Procesor