

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/nzxt-kraken-plus-360-rgb-lcd-biale-p-56779.html>

## NZXT Kraken Plus 360 RGB LCD białe



Cena brutto	<b>1 007 zł</b>
Cena netto	<b>819 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 208 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>RL-KR360-W2</b>
Kod EAN	<b>5056547205267</b>
Producent	<b>NZXT</b>

### Opis produktu

#### NZXT Kraken Plus 360 RGB LCD białe

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Dołączony wentylator: **tak**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Maks. głośność: **31.9 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **75.05**
- Maks. prędkość obrotowa: **2400 obr./min.**
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **NZXT**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **aluminiowy**
- Rodzaj łożyska: **FDB (Fluid Dynamic Bearing)**
- Rozmiar radiatora: **360**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **120 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket 1851Socket AM4Socket AM5**
- Żywotność wentylatora: **60000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **NZXT NZXT Inc 605 E. Huntington Drive, Suite 213 CA 91016 Monrovia USA**  
**Email: <https://support.nzxt.com/hc/en-us/requests/new>**

Chłodzenie wodne Kraken PlusChłodzenie wodne Kraken Plus wyposażone jest w zaprojektowaną przez NZXT pompę Turbine, wyświetlacz LCD oraz wentylatory RGB zapewniające w pełni konfigurowalne chłodzenie. Wysoka wydajność chłodzenia: Pompa NZXT Turbine została zaprojektowana z myślą o wysokim przepływie i ciśnieniu, co zapewnia efektywne i ciche chłodzenie, utrzymując procesor w najlepszej formie nawet pod dużym obciążeniem. Spersonalizowany ekran LCD: Wyświetlaj w czasie rzeczywistym temperatury systemu, animowane GIF-y, własne obrazy lub integracje z aplikacjami (np. Spotify, YouTube) na jasnym ekranie LCD o przekątnej 1,54" — w pełni konfigurowalnym dzięki oprogramowaniu NZXT CAM. Cicha praca wentylatorów: Wentylatory o wysokim ciśnieniu statycznym skutecznie przepychają powietrze przez radiator, a tryb Zero RPM całkowicie zatrzymuje ich pracę przy niskim obciążeniu, zapewniając ciszę. Łatwa instalacja: Fabrycznie nałożona pasta termoprzewodząca oraz pojedynczy kabel wychodzący z pokrywy pompy przyspieszają montaż i redukują bałagan z przewodami. Szeroka kompatybilność: Dołączone uchwyty montażowe bez użycia narzędzi obsługują najnowsze gniazda AMD® i Intel®, w tym AM5 i LGA 1851. Trwałość i niezawodność: Wzmocnione gumowe przewody z nylonowym opłotem gwarantują długą żywotność i łatwe prowadzenie kabli podczas instalacji. Udoskonalony COLD PLATE: Miedziana płytką z

---

kanałami rozdzielającymi przepływ kieruje ciecz do najgorętszych miejsc procesora, co poprawia transfer ciepła, obniża temperatury i stabilizuje wydajność termiczną. Oprogramowanie NZXT CAM: Monitoruj temperatury, personalizuj wyświetlacz LCD oraz steruj prędkością wentylatorów i pompy w intuicyjnym interfejsie NZXT CAM. Inteligentne chłodzenie. Odważny wygląd. Kraken Plus zapewnia wydajne chłodzenie procesora, w pełni konfigurowalny wyświetlacz LCD i prostą instalację — zaprojektowany z myślą o entuzjastach, którzy oczekują zarówno wydajności, jak i personalizacji.

NZXT Kraken Plus 360 RGB LCD białe