

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/nzxt-kraken-360-lcd-czarne-p-50744.html>

NZXT Kraken 360 LCD czarne



Cena brutto	805 zł
Cena netto	654 zł
Cena poprzednia	965 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	RL-KN360-B1
Kod EAN	5056547202648
Producent	NZXT

Opis produktu

NZXT Kraken 360 LCD czarne

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Dołączony wentylator: **tak**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Maks. głośność: **30.6 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **78.02**
- Maks. prędkość obrotowa: **1800 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**
- Waga: **2460 g**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket AM4Socket AM5**
- Żywotność wentylatora: **60000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **NZXTNZXT Inc605 E. Huntington Drive, Suite 213CA 91016 MonroviaUSAEmail: <https://support.nzxt.com/hc/en-us/requests/new>**

Odkryj nową jakość chłodzenia procesora, która harmonijnie łączy zaawansowaną technologię z możliwościami personalizacji. Chłodzenie wodne NZXT Kraken 360 LCD w głębokim, czarnym odcieniu nie tylko zapewnia optymalne temperatury dla Twojego systemu, ale także pozwala na wyrażenie siebie poprzez dynamiczny wyświetlacz. Możesz prezentować ulubione obrazy, GIF-y, a nawet monitorować kluczowe wskaźniki wydajności w czasie rzeczywistym, wszystko to za sprawą intuicyjnego oprogramowania NZXT CAM.

Wyświetlacz, który ożywia Twój system

Na głowicy pompy zintegrowano kwadratowy ekran LCD o przekątnej 1,54 cala, który staje się osobistym centrum informacyjnym Twojego komputera. Dzięki rozdzielczości 240x240 pikseli, częstotliwości odświeżania 30 Hz i wysokiej jasności, wyświetlane treści są zawsze wyraźne i czytelne. Ekran ten umożliwia prezentowanie danych o systemie lub niestandardowych obrazów, a jego regulowana orientacja dostosowuje się do pozycji głowicy pompy, co zapewnia zawsze perfekcyjny widok.

Potężna pompa Asetek - cicha moc chłodzenia

Sercem NZXT Kraken 360 LCD jest wydajna pompa Asetek, która odpowiada za skuteczną cyrkulację płynu chłodzącego. Konstrukcja pompy gwarantuje nie tylko optymalne chłodzenie nawet najbardziej wymagających procesorów, ale również zachowanie wyjątkowo cichej pracy. Dzięki możliwości osiągania prędkości do 2800 obrotów na minutę, zyskujesz pewność, że Twój procesor będzie pracował stabilnie, nawet pod dużym obciążeniem.

Cicha i efektywna praca wentylatorów

Chłodzenie NZXT Kraken 360 LCD jest wyposażone w wysokowydajne wentylatory PWM typu Static Pressure F120P, które zostały zaprojektowane z myślą o maksymalnej efektywności przy minimalnym poziomie hałasu. Wykorzystanie płynnych łożysk dynamicznych (FDB) dodatkowo zwiększa ich żywotność do 60000 godzin oraz redukuje tarcie, co przekłada się na cichszą pracę, nie przekraczającą 30.6 dB. Z maksymalną prędkością obrotową 1800 obr./min i przepływem powietrza 78.02 CFM, wentylatory te gwarantują skuteczne rozpraszanie ciepła.

Uniwersalna kompatybilność i bezproblemowy montaż

Z myślą o różnorodności konfiguracji sprzętowych, chłodzenie wodne NZXT Kraken 360 LCD oferuje szeroką kompatybilność z popularnymi gniazdami procesorów Intel (LGA 1700/1200/115X) oraz AMD (AM4, AM5). Instalacja staje się prostsza dzięki dołączonym uchwytem montażowym i fabrycznie zaaplikowanej paście termicznej NZXT High-Performance. Pojedynczy przewód rozdzielający upraszcza okablowanie, a przedłużone gumowe rurki, wzmocnione opłotem nylonowym, zapewniają elastyczność w montażu i niezawodną ochronę przed wyciekami.

Pełna kontrola z oprogramowaniem NZXT CAM

Oprogramowanie NZXT CAM to Twoje centrum dowodzenia, które pozwala na pełne dostosowanie chłodzenia NZXT Kraken 360 LCD do własnych potrzeb. Możesz swobodnie personalizować zawartość wyświetlacza LCD, ustawiać preferowaną prędkość pompy oraz regulować pracę wentylatorów, włączając tryb bezgłośny. Dzięki temu zyskujesz kontrolę nad wydajnością akustyczną i wizualną, dopasowując ją do aktualnych wymagań Twojego systemu.

NZXT Kraken 360 LCD czarne