

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/chlodzenie-wodne-kraken-240-rgb-lcd-p-286525.html>

Chłodzenie wodne Kraken 240 RGB LCD



Cena brutto	675,99 zł
Cena netto	549,59 zł
Numer katalogowy	AWNZXWPW0000032
Kod producenta	RL-KR240-B1
Kod EAN	5056547202662
Poziom hałasu	30.6
Gwarancja	72 mc.
Technologia chłodzenia	Ciecżą
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Radiator (CPU)	Aluminium
Przepływ powietrza	78.02
Prędkość wentylatora (min.)	500
Prędkość wentylatora (maks.)	1800
Wentylator	12 cm
Liczba wentylatorów	2

Opis produktu

Chłodzenie wodne NZXT KRAKEN 240 RGB LCD

Uzyskaj wysokowydajne chłodzenie i wyświetlaj ulubiony obraz lub GIF, monitoruj wskaźniki wydajności komputera w czasie rzeczywistym i nie tylko dzięki oprogramowaniu NZXT CAM.

Pompa jest wyposażona we wbudowany kwadratowy ekran LCD o przekątnej 1,54 cala, który umożliwi wyświetlanie informacji o systemie w czasie rzeczywistym lub niestandardowych obrazów

Regulowana orientacja ekranu dostosowuje się do pozycji głowicy pompy

Wydajna pompa Asetek zapewnia optymalne chłodzenie i cichą pracę do 2800 obr./min

Zawiera wysokowydajne wentylatory PWM z płynnymi łożyskami dynamicznymi dla optymalnego chłodzenia

Obejmuje wentylatory Static Pressure F120P

Pojedynczy przewód rozdzielający upraszcza instalację

Gumowe rurki są wzmocnione opłotem nylonowym, aby zapobiec wyciekom

Dostosuj zawartość wyświetlacza, prędkość pompy, podświetlenie RGB i pracę bezgłośnego wentylatora za pomocą NZXT CAM

Wyświetlacz LCD

Wyświetlacz LCD o przekątnej 1,54", rozdzielczości 240x240, częstotliwości odświeżania 30 Hz i wysokiej jasności.



Kolorowe chłodzenie

Wentylatory RGB Core z łożyskami FDB zapewniają wydajne chłodzenie i żywe oświetlenie RGB.

Pompa o wysokiej wydajności

Wydajna pompa Asetek cyrkuluje płyn chłodzący wydajnie i cicho.

Wydajne chłodzenie

Wentylatory statyczne z dynamicznymi łożyskami zapewniają wydajne chłodzenie przy minimalnym poziomie hałasu.

Łatwa instalacja

Pojedynczy przewód rozdzielający upraszcza instalację

Zawiera kompatybilne uchwyty montażowe dla procesorów Intel (LGA 1700/1200/115X) i AMD (AM4, AM5).

Zaaplikowana pasta termiczna NZXT High-Performance.

Przedłużone gumowe rurki z wytrzymałymi nylonowymi oplotami zapewniają bezproblemową obsługę.