

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/chlodzenie-wodne-kraken-elite-240-lcd-p-288541.html>

Chłodzenie wodne Kraken Elite 240 LCD



Cena brutto	902,99 zł
Cena netto	734,14 zł
Numer katalogowy	AWNZXWPW0000035
Kod producenta	RL-KN24E-B1
Kod EAN	5056547202198
Prędkość wentylatora (min.)	500
Prędkość wentylatora (maks.)	1800
Wentylator	12 cm
Liczba wentylatorów	2
Poziom hałasu	30.6
Gwarancja	72 mc.
Technologia chłodzenia	Ciecżą
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Radiator (CPU)	Aluminium
Przepływ powietrza	78.02

Opis produktu

Chłodzenie wodne NZXT KRAKEN ELITE 240 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 2,36 cala, który umożliwia 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 i pracę bezgłośnego wentylatora za pomocą NZXT CAM

Wyświetlacz LCD

Wyświetlacz LCD o przekątnej 2,36", rozdzielczości 640x640, częstotliwości odświeżania 60 Hz i wysokiej jasności.

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.