

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/chlodzenie-wodne-kraken-360-lcd-p-288539.html>

Chłodzenie wodne Kraken 360 LCD



| | |
|------------------------------|------------------------|
| Cena brutto | 786,99 zł |
| Cena netto | 639,83 zł |
| Numer katalogowy | AWNZXWPW0000028 |
| Kod producenta | RL-KN360-B1 |
| Kod EAN | 810074842723 |
| Gwarancja | 72 mc. |
| Technologia chłodzenia | Ciecżą |
| Rodzaj chłodzenia | Aktywne |
| Radiator (CPU) | Aluminium |
| Przepływ powietrza | 78.02 |
| Prędkość wentylatora (min.) | 17.9 |
| Prędkość wentylatora (maks.) | 30.6 |
| Wentylator | 12 cm |
| Poziom hałasu | 30.6 |
| Waga | 2460 |

Opis produktu

Chłodzenie wodne NZXT Kraken 360 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 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 1,54", rozdzielczości 240x240, częstotliwości odświeżania 30 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



PS COMPUTER Sp. z o.o.

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.