

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/chlodzenie-wodne-kraken-plus-360-rgb-lcd-biale-p-392316.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Chłodzenie wodne Kraken plus 360 RGB LCD białe

Cena brutto	1 050,99 zł
Cena netto	854,46 zł
Numer katalogowy	AWNZXWPW0000059
Kod producenta	RL-KR360-W2
Kod EAN	5056547205267
Uwaga	CE+WEEE
Rodzaj złącza (zasilanie went.)	4-pin
Gwarancja	72 mc.
Technologia chłodzenia	Cieczą
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Radiator (CPU)	Aluminium
Przepływ powietrza	75.05
Podstawka / Blok CPU	Aluminiowo-Miedziany
Podświetlenie	RGB
Prędkość wentylatora (maks.)	2400
Wentylator	12 cm
Liczba wentylatorów	3
Poziom hałasu	31.9
Waga	0.205
Akcesoria w zestawie	Zestaw elementów montażowych
Wymiary	Długość radiatora 401 mm Szerokość radiatora 27 mm Wysokość radiatora 120 mm Długość blokopompy 72.95 mm Szerokość blokopompy 72.95 mm Wysokość blokopompy 55.97 mm
Pozostałe parametry	Kontrola PWM Typ łożyska FDB (Fluid Dynamic Bearing) Złącza 8-Pin Napięcie znamionowe 12 VDC Maksymalne ciśnienie statyczne 3.07 mmH2O Moc wentylatora 4.05 W Prędkość obrotowa pompy +/- 10% 1200-2800 RPM Podświetlenie Kolor podświetlenia RGB Elementy podś

Opis produktu

Chłodzenie wodne Kraken Plus

Chłodzenie 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 płytka 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.