

Link do produktu: <https://computerlab.pl/nzxt-chlodzenie-wodne-kraken-360-lcd-rl-360-b1-p-258997.html>

NZXT CHŁODZENIE WODNE KRAKEN 360 LCD RL-KN360-B1

Cena brutto	1 016,60 zł
Cena netto	826,50 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	CHLNZXZEW0009
Kod producenta	RL-KN360-B1
Kod EAN	5056547202648
Producent	NZXT
Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF)	60000 h
Minimalny przepływ powietrza	21,67 ft3/min
Obsługiwane gniazda procesora	Socket AM4,LGA 1700,Socket TR4,LGA 1151 (Socket H4),LGA 1150 (Socket H3),LGA 1200 (Socket H5),Gniazdo AM5,Socket sTRX4,LGA 1155 (Socket H2),LGA 1156 (Socket H)
Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)	120 x 120 x 26 mm
Minimalne ciśnienie powietrza	0,75 mmH2O
Głębokość chłodnicy	2,7 cm
Szerokość chłodnicy	39,4 cm
Wysokość chłodnicy	12,1 cm
Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie	Tak
Minimalna prędkość wentylatora	500 RPM
Poziom hałasu wentylatora (max)	30,6 dB
Natężenie wentylatora	12 V
Złącze wentylatora	4-pin
Prąd wentylatora	0,23 A
Technologia łożyskowania wentylatora	Łożysko dynamiki płynów (FDB)
Tworzywo chłodnicy	Aluminium
Wysokość bloku wodnego	5,95 cm
Szerokość bloku wodnego	8,19 cm
Głębokość bloku wodnego	8,19 cm
Natężenie pompy	12 V
Prąd pompy	300 mA
Prędkość motora pompy (maksymalna)	2800 RPM
Prędkość motora pompy (minimalna)	800 RPM

Waga wraz z opakowaniem	2,46 kg
Procesor	AMD Ryzen™ 3, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Pentium®, AMD Ryzen™ 7, Intel® Core™ i9, AMD Ryzen™ Threadripper™, Intel® Core™ i7, AMD Ryzen™ 5
Rozmiar wyświetlacza	39,1 x 39,1 mm
Typ wyświetlacza	TFT-LCD
Liczba wentylatorów	3 wentylatory
Model	Chłodnica cieczy all-in-one
Ilość sztuk	1
Maksymalny przepływ powietrza	78,02 ft3/min
Kolor produktu	Czarny
Materiały	Aluminium, Plastik
Głębokość opakowania	148 mm
Szerokość opakowania	495 mm
Przeznaczenie	Procesor
Wysokość opakowania	189 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Liczba łopatek wentylatora	7
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Maksymalna prędkość wentylatora	1800 RPM
Długość tuby	40 cm
Maksymalne ciśnienie powietrza	2,7 mmH2O
Tworzywo tuby	Guma
Poziom hałasu wentylatora (min)	17,9 dB
Pobór mocy wentylatora	2,76 W

Opis produktu

- Gwarancja: G024M