

Link do produktu: <https://computerlab.pl/nzxt-chlodzenie-wodne-kraken-280-lcd-rl-kn280-b1-p-258994.html>

NZXT CHŁODZENIE WODNE KRAKEN 280 LCD RL-KN280-B1

Cena brutto	735,29 zł
Cena netto	597,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHLNZXZEW0006
Kod producenta	RL-KN280-B1
Kod EAN	5056547202624
Producent	NZXT
Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF)	60000 h
Minimalny przepływ powietrza	33,22 ft3/min
Obsługiwane gniazda procesora	LGA 1155 (Socket H2),LGA 1156 (Socket H),Socket AM4,LGA 1700,Socket TR4,Socket sTRX4,LGA 1200 (Socket H5),LGA 1151 (Socket H4),LGA 1150 (Socket H3),Gniazdo AM5
Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)	140 x 140 x 26 mm
Minimalne ciśnienie powietrza	0,91 mmH2O
Głębokość chłodnicy	3 cm
Szerokość chłodnicy	31,5 cm
Wysokość chłodnicy	14,3 cm
Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie	Tak
Minimalna prędkość wentylatora	500 RPM
Poziom hałasu wentylatora (max)	32,1 dB
Natężenie wentylatora	12 V
Złącze wentylatora	4-pin
Prąd wentylatora	0,28 A
Technologia łożyskowania wentylatora	Łożysko dynamiki płynów (FDB)
Tworzywo chłodnicy	Aluminium
Tworzywo bloku wodnego	Miedź/Plastik
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	2,42 kg
Procesor	Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Pentium®, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i3
Rozmiar wyświetlacza	39,1 x 39,1 mm
Typ wyświetlacza	TFT-LCD
Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Model	Chłodnica cieczy all-in-one
Ilość sztuk	1
Maksymalny przepływ powietrza	99,68 ft3/min
Kolor produktu	Czarny
Materiały	Aluminium, Plastik
Głębokość opakowania	158 mm
Szerokość opakowania	430 mm
Przeznaczenie	Procesor
Wysokość opakowania	209 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Liczba łopatek wentylatora	7
Średnica czaszy wentylatora	14 cm
Maksymalna prędkość wentylatora	1500 RPM
Długość tuby	40 cm
Maksymalne ciśnienie powietrza	2,75 mmH2O
Tworzywo tuby	Guma
Poziom hałasu wentylatora (min)	19,4 dB
Pobór mocy wentylatora	3,36 W

Opis produktu

- Gwarancja: G024M