

Link do produktu: <https://computerlab.pl/nzxt-chlodzenie-wodne-kraken-elite-280-rgb-lcd-rl-kr28e-b1-p-259004.html>

NZXT CHŁODZENIE WODNE KRAKEN ELITE 280 RGB LCD RL-KR28E-B1

Cena brutto	1 197,02 zł
Cena netto	973,19 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	CHLNZXZEW0016
Kod producenta	RL-KR28E-B1
Kod EAN	5056547202273
Producent	NZXT
Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF)	60000 h
Pobór mocy wentylatora	2,88 W
Złącze wentylatora	4-pin
Obsługiwane gniazda procesora	LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1700, Socket AM4, Gniazdo AM5, Socket sTR4, LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Socket sTRX4
Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)	140 x 140 x 26 mm
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)	34,48 dB
Natężenie wentylatora	12 V
Tworzywo tuby	Guma
Prąd wentylatora	0,24 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 produktu	1,63 kg
Procesor	Intel® Core™ i7,AMD Ryzen™ 5,Intel® Core™ i5,Intel® Core™ i9,AMD Ryzen™ Threadripper™,Intel® Core™ i3,AMD Ryzen™ 3,AMD Ryzen™ 7
Rozmiar wyświetlacza	60 x 60 mm
Typ wyświetlacza	TFT-LCD
Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Model	Chłodnica cieczy all-in-one
Kolor podświetlenia	Wielokolorowy
Ilość sztuk	1
Maksymalny przepływ powietrza	90,79 ft3/min
Kolor produktu	Czarny
Materiały	Aluminium,Plastik
Przeznaczenie	Procesor
Głębokość opakowania	158 mm
Szerokość opakowania	429 mm
Waga wraz z opakowaniem	2,42 kg
Wysokość opakowania	209 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Średnica czaszy wentylatora	14 cm
Maksymalna prędkość wentylatora	1500 RPM
Oświetlenie LED	Tak
Długość tuby	40 cm
Maksymalne ciśnienie powietrza	3,22 mmH2O

Opis produktu

- Gwarancja: G024M