

Link do produktu: <https://computerlab.pl/nzxt-chlodzenie-wodne-kraken-elite-240-lcd-rl-kn24e-b1-p-259000.html>

## NZXT CHŁODZENIE WODNE KRAKEN ELITE 240 LCD RL-KN24E-B1

Cena brutto	<b>1 233,94 zł</b>
Cena netto	<b>1 003,20 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>CHLNZXZEW0012</b>
Kod producenta	<b>RL-KN24E-B1</b>
Kod EAN	<b>5056547202198</b>
Producent	<b>NZXT</b>
Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF)	<b>60000 h</b>
Minimalny przepływ powietrza	<b>21,67 ft3/min</b>
Obsługiwane gniazda procesora	<b>LGA 1700,LGA 1151 (Socket H4),LGA 1150 (Socket H3),Socket sTR4,LGA 1200 (Socket H5),Socket sTRX4,Socket AM4,LGA 1155 (Socket H2),LGA 1156 (Socket H),Gniazdo AM5</b>
Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)	<b>120 x 120 x 26 mm</b>
Minimalne ciśnienie powietrza	<b>0,75 mmH2O</b>
Głębokość chłodnicy	<b>3 cm</b>
Szerokość chłodnicy	<b>27,5 cm</b>
Wysokość chłodnicy	<b>12,3 cm</b>
Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie	<b>Tak</b>
Minimalna prędkość wentylatora	<b>500 RPM</b>
Poziom hałasu wentylatora (max)	<b>30,6 dB</b>
Natężenie wentylatora	<b>12 V</b>
Złącze wentylatora	<b>4-pin</b>
Prąd wentylatora	<b>0,23 A</b>
Technologia łożyskowania wentylatora	<b>łożysko dynamiki płynów (FDB)</b>
Tworzywo chłodnicy	<b>Aluminium</b>
Tworzywo bloku wodnego	<b>Miedź/Plastik</b>
Wysokość bloku wodnego	<b>5,95 cm</b>
Szerokość bloku wodnego	<b>8,19 cm</b>
Głębokość bloku wodnego	<b>8,19 cm</b>
Natężenie pompy	<b>12 V</b>
Prąd pompy	<b>300 mA</b>
Prędkość motora pompy (maksymalna)	<b>2800 RPM</b>

---

Prędkość motora pompy (minimalna)	<b>800 RPM</b>
Szerokość opakowania	<b>327 mm</b>
Procesor	<b>AMD Ryzen™ 3,AMD Ryzen™ 7,Intel® Core™ i3,Intel® Core™ i9,AMD Ryzen™ Threadripper™,Intel® Core™ i7,AMD Ryzen™ 5,Intel® Core™ i5</b>
Rozmiar wyświetlacza	<b>60 x 60 mm</b>
Typ wyświetlacza	<b>TFT-LCD</b>
Liczba wentylatorów	<b>2 wentylatory</b>
Model	<b>Chłodnica cieczy all-in-one</b>
Ilość sztuk	<b>1</b>
Maksymalny przepływ powietrza	<b>78,02 ft3/min</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Materiały	<b>Aluminium,Plastik</b>
Waga produktu	<b>1,31 kg</b>
Głębokość opakowania	<b>141 mm</b>
Przeznaczenie	<b>Procesor</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>2,01 kg</b>
Wysokość opakowania	<b>244 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Liczba łopatek wentylatora	<b>7</b>
Średnica czaszy wentylatora	<b>12 cm</b>
Maksymalna prędkość wentylatora	<b>1800 RPM</b>
Długość tuby	<b>40 cm</b>
Maksymalne ciśnienie powietrza	<b>2,7 mmH2O</b>
Tworzywo tuby	<b>Guma</b>
Poziom hałasu wentylatora (min)	<b>17,9 dB</b>
Pobór mocy wentylatora	<b>2,76 W</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M