

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/nzxt-chlodzenie-wodne-kraken-elite-360-v2-lcd-2203-12h-p-342297.html>

NZXT CHŁODZENIE WODNE KRAKEN ELITE 360 V2 LCD 2203-12H



Cena brutto	1 038,99 zł
Cena netto	844,71 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGGT9
Kod producenta	2203-12H
Kod EAN	5056547204130
Prędkość motora pompy (maksymalna)	2800 RPM
Tworzywo bloku wodnego	Miedź/Plastik
Prąd wentylatora	0,18 A
Pobór mocy wentylatora	2,16 W
Liczba łopatek wentylatora	7
Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)	120 x 25 x 120 mm
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Materiały	Aluminium,Plastik
Złącze wentylatora	4-pin
Wysokość chłodnicy	12 cm
Tworzywo chłodnicy	Aluminium
Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF)	60000 h
Szerokość chłodnicy	40,1 cm
Poziom hałasu wentylatora (max)	30 dB
Obsługiwane gniazda procesora	LGA 1155 (Socket H2),LGA 1156 (Socket H),Gniazdo AM5,Socket AM4,LGA 1151 (Socket H4),LGA 1150 (Socket H3),LGA 1700,Intel LGA1851,LGA 1200 (Socket H5)
Natężenie wentylatora	12 V
Natężenie pompy	12 V
Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie	Tak
Minimalna prędkość wentylatora	500 RPM
Maksymalne ciśnienie powietrza	4,5 mmH2O
Maksymalna prędkość wentylatora	2000 RPM
Głębokość chłodnicy	2,7 cm

Kolor produktu	Czarny
Typ wyświetlacza	LCD
Przeznaczenie	Procesor
Maksymalny przepływ powietrza	73,47 ft3/min
Długość kabla	0,6 m
Ilość sztuk	1
Długość tuby	42 cm
Liczba wentylatorów	3 wentylatory
Rozmiar wyświetlacza	69 x 69 mm
Procesor	Intel® Core™ i3,Intel® Pentium®,AMD Ryzen™ 7,Intel® Core™ i7,AMD Ryzen™ 5,Intel® Core™ i5,Intel® Celeron®,Intel® Core™ i9,AMD Ryzen™ 3
Technologia łożyskowania wentylatora	Łożysko dynamiki płynów (FDB)
Wysokość bloku wodnego	6,5 cm
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Szerokość bloku wodnego	9,35 cm
Tworzywo tuby	Guma
Prąd pompy	300 mA
Prędkość motora pompy (minimalna)	1200 RPM
Głębokość bloku wodnego	9,35 cm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M