

Link do produktu: <https://computerlab.pl/chlodzenie-wodne-deepcool-lq240-p-258799.html>

## Chłodzenie wodne DeepCool LQ240

Cena brutto	<b>547,62 zł</b>
Cena netto	<b>445,22 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>CHLDECZEW0035</b>
Kod producenta	<b>R-LQ240-BKLSMW-G-1</b>
Kod EAN	<b>6933412729150</b>
Producent	<b>DEEPCOOL</b>
Wysokość pompy	<b>6,4 cm</b>
Wysokość chłodnicy	<b>2,7 cm</b>
Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie	<b>Tak</b>
Minimalna prędkość wentylatora	<b>600 RPM</b>
Poziom hałasu wentylatora (max)	<b>38,71 dB</b>
Natężenie wentylatora	<b>12 V</b>
Typ złącza LED	<b>3-pin</b>
Ostrzeżenia	<b>Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych.,Nie zginaj i nie uszkodzaj przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji.,Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodo</b>
Prąd wentylatora	<b>0,22 A</b>
Napięcie LED	<b>5 V</b>
Technologia łożyskowania wentylatora	<b>łożysko hydrauliczne</b>
Tworzywo chłodnicy	<b>Aluminium</b>
Szerokość chłodnicy	<b>12 cm</b>
Szerokość pompy	<b>7,6 cm</b>
Głębokość pompy	<b>8,9 cm</b>
Pobór mocy pompy	<b>4,2 W</b>
Złącze pompy	<b>3-pin</b>
Prędkość motora pompy	<b>3400 RPM</b>
Natężenie pompy	<b>12 V</b>
Prąd pompy	<b>350 mA</b>
Wspornik(i) CPU	<b>Tak</b>
Pobór mocy LED (wentylator)	<b>2,1 W</b>
Pobór mocy diody LED (pompa)	<b>2,4 W</b>

---

Poziom hałas (wysoka prędkość)	<b>38,71 dB</b>
Liczba wentylatorów	<b>2 wentylatory</b>
Model	<b>Zestaw do chłodzenia płynami</b>
Kolor podświetlenia	<b>Wielokolorowy</b>
Ilość sztuk	<b>1</b>
Maksymalny przepływ powietrza	<b>72,04 ft3/min</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Waga produktu	<b>1,53 kg</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Liczba łopatek wentylatora	<b>9</b>
Średnica czaszy wentylatora	<b>12 cm</b>
Maksymalna prędkość wentylatora	<b>2400 RPM</b>
Przeznaczenie	<b>Procesor</b>
Oświetlenie LED	<b>Tak</b>
Długość tuby	<b>41 cm</b>
Maksymalne ciśnienie powietrza	<b>3,48 mmH2O</b>
Zestaw do montażu	<b>Tak</b>
Dołączone śruby	<b>Tak</b>
Pobór mocy wentylatora	<b>2,64 W</b>
Złącze wentylatora	<b>4-pin</b>
Obsługiwane gniazda procesora	<b>LGA 1200 (Socket H5),LGA 1151 (Socket H4),LGA 1150 (Socket H3),Socket AM4,LGA 1700,Intel LGA1851,LGA 1155 (Socket H2),Gniazdo AM5</b>
Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)	<b>120 x 120 x 25 mm</b>
Głębokość chłodnicy	<b>28,2 cm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G060M