

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/msi-mag-coreliquid-240r-v2-p-50516.html>

MSI MAG CORELIQUID 240R V2



Cena brutto	425 zł
Cena netto	345 zł
Cena poprzednia	509 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	306-7ZW1B41-813
Kod EAN	4719072864071
Producent	MSI

Opis produktu

MSI MAG CORELIQUID 240R V2

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **wymiary bloku: 80.57 x 66.82 x 48.58**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Maks. głośność: **34.3 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **78.73**
- Maks. prędkość obrotowa: **2000 obr./min.**
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **MSI**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **aluminiowy**
- Rodzaj łożyska: **kulkowe**
- Rozmiar radiatora: **240**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Wymiary radiatora SxGxW: **274 x 120 x 27 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 25 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1366Socket 1700Socket 2011Socket 2066Socket AM2Socket AM2+Socket AM3Socket AM3+Socket AM4Socket FM1Socket FM2**
- Nazwa producenta / importera: **MSIMSI Computer Europe BVEScience Park Eindhoven 57065692 ER Son Eindhoven HolandiaEmail: GPSR@msi.com**

MSI MAG Core Liquid 240R V2 MSI MAG Core Liquid 240R V2 to wodne chłodzenie procesora. System chłodzenia cieczą wykorzystuje efektywne technologie transportu oraz rozpraszania ciepła. Pompa zintegrowana z radiatorem ma w rdzeniu wytrzymały, trójfazowy silnik. Dzięki rozdzielaniu drogi przepływu ciepła wewnątrz radiatora rozpraszanie wysokiej temperatury jest jeszcze efektywniejsze. Jednocześnie wodne chłodzenie procesora charakteryzuje się cichą pracą. Ze względu na nieregularną obudowę i podświetlenie ARGB prezentuje oryginalny design. Solidna konstrukcja Wodne chłodzenie procesora zawiera pompę wewnątrz konstrukcji radiatora o długiej żywotności. Silnik pompy zapewnia minimalne drgania rezonansowe, co przekłada się na jego cichą pracę oraz trwałość. Schłodzona ciecz jest przepompowywana z powrotem do układu chłodzenia, dzięki czemu rozpraszanie ciepła jest wyjątkowo efektywne. Rurki systemu chłodzenia cieczą pokrywają 3 warstwy usieciowanego polimeru dodatkowo wzmocnionego opłotem - zapobiega to odparowywaniu cieczy. Prosta obsługa Wodne chłodzenie procesora MSI MAG Core Liquid 240R V2 zawiera elastyczny blok głowicy, który obraca się o 270 stopni. Ze względu na to użytkownik wodnego chłodzenia procesora może zamontować płytkę chłodzącą w dowolnym położeniu, dopasowując jej orientację do indywidualnych potrzeb. Dzięki oświetleniu ARGB wodne chłodzenie procesora ma wpływ także

na estetykę Twojego systemu. Możesz dowolnie sterować jego kolorystyką. Szeroka kompatybilność MSI MAG Core Liquid 240R V2 zapewnia prosty i bezpieczny pakiet instalacyjny, który jest kompatybilny z wieloma z socketami Intel oraz AMD. W rezultacie zyskujesz możliwość swobodnej integracji systemu chłodzenia cieczą z pozostałym środowiskiem systemowym. Ze względu na strategicznie rozmieszczone na płycie głównej złącza pinowe możesz podłączać i synchronizować coolery oraz obudowy MSI.

MSI MAG CORELIQUID 240R V2