

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/msi-mag-coreliquid-240r-v2-liquid-cpu-cooler-p-97727.html>

MSI MAG CORELIQUID 240R V2 Liquid CPU Cooler



Cena brutto	422,18 zł
Cena netto	343,24 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4340860
Kod producenta	MAG CORELIQUID 240R V2
Kod EAN	4719072864071

Opis produktu

Opis

Zbuduj i stwórz swoją najpotężniejszą konfigurację, korzystając ze sprzętu i podzespołów firmy MSI, w tym takich produktów, jak: obudowy komputera, płyty główne, systemy chłodzenia cieczą, karty graficzne czy zasilacze.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wysoka efektywność rozpraszania ciepła**

Rozdzielenie drogi przepływu chłodzenia wewnątrz radiatora pozwala szybko odprowadzać i rozpraszać ciepło. Schłodzona ciecz jest następnie przepompowywana z powrotem do układu chłodzenia.

- **Kompatybilny z LGA 1700**

Systemy chłodzenia wodą z serii MAG CORELIQUID V2 są fabrycznie zgodne ze standardem podstawki procesora LGA 1700.

- **Eliminacja rezonansu silnika pompy**

Znajdujący się w rdzeniu pompy trwałe, trójfazowy silnik generuje minimalne wibracje, co zapewnia długotrwałą pracę urządzenia.

- **Pompa wbudowana w radiator**

Pompę zintegrowano z radiatorem w celu wytłumienia dźwięków i redukcji generowanego hałasu. Dodatkowo, umieszczenie pompy wewnątrz konstrukcji radiatora zwiększyło również żywotność urządzenia, dzięki odsunięciu go od źródła ciepła.

- **Szeroka kompatybilność**

Wytrzymały, a jednocześnie elastyczny system chłodzenia MAG CORELIQUID został zaprojektowany z myślą o bezpiecznej instalacji i kompatybilności z wieloma płytami głównymi Intel i AMD.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

MSI MAG CORELIQUID 240R V2 Liquid CPU Cooler
MSI MAG CORELIQUID 240R V2 - Układ chłodzenia cieczą procesora - Rozmiar Radiatora: 240 mm - (na: LGA1156, AM2, AM2+, LGA1366, AM3, LGA1155, AM3+, LGA2011, FM1, FM2, LGA1150, FM2+, LGA2011-3, LGA1151, AM4, LGA2066, LGA1200, LGA1700) - 120 mm
4719072864071
36 miesięcy w serwisie

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj produktu:

Zawartość opakowania:

Coolery i radiatory

Zgodność z:

Układ chłodzenia cieczą procesora
Adapter Molex 4-pin plug to 4-pin, rozdzielacz PWM

LGA1156 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, LGA1366 Socket, Socket AM3, LGA1155 Socket, Socket AM3+, LGA2011 Socket, Socket FM1, Socket FM2, LGA1150 Socket, Socket FM2+, LGA2011-3 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket

Aluminium

274 mm x 120 mm x 27 mm

2

Materiał Radiatora:

Wymiary Radiatora:

Ilość wentylatorów:

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Przekątna wentylatora chłodzącego:	120 mm
Wysokość wentylatora:	25 mm
Podstawka wentylatora:	Twin Ball Bearing
Prędkość obrotowa:	500-2000 rpm
Przepływ powietrza:	21.63-78.73 cfm
Ciśnienie powietrza:	0.23-2.39 mm
Poziom natężenia prądu:	0.15 A
Pobór energii:	1.8 W
Cechy:	Kontrola PWM, ARGB fans
Różne	
Zestaw montażowy:	Dołączony

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.