

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/msi-mag-core-liquid-280r-cpu-cooler-p-60445.html>

MSI MAG Core Liquid 280R CPU Cooler



Cena brutto	216,63 zł
Cena netto	176,12 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4207962
Kod producenta	MAG CORELIQUID 280R
Kod EAN	4719072822552

Opis produktu

Opis

Seria MAG została zaprojektowana jako symbol solidności i trwałości. Urządzenie z serii MAG zapewnia lepszy komfort użytkowania i charakteryzuje się prostym procesem instalacji, co w połączeniu z przyjaznym interfejsem użytkownika sprawia, że jest lepszym wyborem dla początkujących graczy.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Obrotowy blok głowicy**
Zamontuj płytkę chłodzącą w dowolnym położeniu, obróć głowicę o 270 stopni i przytrzymaj ją prosto.
- **Pompa wbudowana w radiator**
Pompę zintegrowano z radiatorem w celu wytłumienia wydawanych przez nią podczas pracy dźwięków i redukcji hałasu. Dodatkowo, umieszczenie pompy wewnątrz konstrukcji radiatora zwiększa również żywotność pompy, odsuwając ją od źródła ciepła.
- **Eliminacja drgań rezonansowych**
Wytrzymały, trójfazowy silnik umieszczony w rdzeniu pompy generuje minimalne drgania, dzięki czemu przystosowany jest on do długotrwałej pracy.
- **Wysoka efektywność rozpraszania ciepła**
Rozdzielenie drogi przepływu ciepła wewnątrz radiatora pozwala szybko odprowadzać i rozpraszać ciepło. Schłodzona ciecz jest następnie przepompowywana z powrotem do układu chłodzenia.
- **Rurki odporne na odparowanie cieczy**
Rurki układu chłodzenia wykonano z trzech warstw usieciowanego plastiku i wzmocniono je z zewnątrz opłotem.
- **Integracja ze środowiskiem systemowym**
Podłącz i zsynchronizuj elementy systemu chłodzenia wodą z coolerami i obudowami MSI, korzystając w tym celu ze strategicznie rozmieszczonych na płycie głównej złączy pinowych, w tym specjalnego złącza dedykowanego do podłączania pompy / wentylatora.
- **Większa cisza**
Poziom generowanego przez system chłodzenia MAG CORELIQUID 280R hałasu jest niższy.
- **Szeroka kompatybilność**
System chłodzenia cieczą z serii MAG CORELIQUID jest solidny, a jednocześnie cechuje się wyjątkową elastycznością konstrukcji.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

MSI MAG Core Liquid 280R CPU Cooler

MSI MAG CORELIQUID 280R - Układ chłodzenia cieczą procesora - Rozmiar Radiatora: 280 mm - (na: LGA1156, AM2, AM2+, LGA1366, AM3, LGA1155, AM3+, LGA2011, FM1, FM2, LGA1150, FM2+, LGA2011-3, LGA1151, AM4, LGA2066, LGA1200) - 140 mm
4719072822552

36 miesięcy w serwisie

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj produktu:

Zawartość opakowania:

Układ chłodzenia cieczą procesora

Przewód zasilający Molex 4-pin, kabel PWM z 1 na 2

Coolery i radiatory

Zgodność z:

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

Materiał Radiatora:

Aluminium

Wymiary Radiatora:

312 mm x 140 mm x 27 mm

Ilość wentylatorów:

2

Przekątna wentylatora chłodzącego:

140 mm

Wysokość wentylatora:

25 mm

Podstawka wentylatora:

Twin Ball Bearing

Prędkość obrotowa:

500-1800 rpm

Przepływ powietrza:

84.36 cfm

Ciśnienie powietrza:

2.29 mm

Poziom hałasu:

14.8 - 33.28 dBA

Poziom napięcia:

12 V

Poziom natężenia prądu:

0.19 A

Pobór energii:

2.28 W

Cechy:

Kontrola PWM, ARGB fans

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