

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/msi-mag-coreliquid-i240-obudowa-komputera-chlodnica-cieczy-all-in-one-12-cm-czarny-1-szt-p-268408.html>



## MSI MAG Coreliquid I240 Obudowa komputera Chłodnica cieczy all-in-one 12 cm Czarny 1 szt.

Cena	<b>541,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPONS</b>
Kod producenta	<b>MAG CORELIQUID I240</b>
Kod EAN	<b>4711377233187</b>

### Opis produktu

- **Kolor podświetlenia:** Zielony, Czerwony, Niebieski, Bursztyn
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** EPDM (guma), Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Złącze wentylatora:** 3-pin + 4-pin
- **Natężenie znamionowe:** 0,32 A
- **Prąd wentylatora:** 0,2 A
- **Pobór mocy pompy:** 3,84 W
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,5 A
- **Natężenie wentylatora:** 5 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,4 W
- **Szerokość produktu:** 69,1 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość produktu:** 74 mm
- **Wysokość produktu:** 62,5 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 11,9 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Wymiary wentylatora 2 (SxGxW):** 120 x 120 x 25 mm
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1700, Gniazdo AM5, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket AM4, LGA 1200 (Socket H5)
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 70,7 ft<sup>3</sup>/min
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałasu pompy:** 20 dB
- **Prędkość motora pompy:** 3400 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Typ łożyska:** Loop Dynamic Bearing (LDB)
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Średnica wentylatora 2:** 12 cm
- **Złącze pompy:** 4-pin
- **Średni czas wytrzymałości pompy (MTTF):** 50000 h
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 30000 h
- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Loop Dynamic Bearing (LDB)
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 70,7 ft<sup>3</sup>/min

---

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor podświetlenia:** Zielony, Czerwony, Niebieski, Bursztyń
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** EPDM (guma), Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Złącze wentylatora:** 3-pin + 4-pin

### Moc:

- **Natężenie znamionowe:** 0,32 A
- **Prąd wentylatora:** 0,2 A
- **Pobór mocy pompy:** 3,84 W
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,5 A
- **Natężenie wentylatora:** 5 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,4 W

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 69,1 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość produktu:** 74 mm
- **Wysokość produktu:** 62,5 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 11,9 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Wymiary wentylatora 2 (SxGxW):** 120 x 120 x 25 mm

### Wydajność:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1700, Gniazdo AM5, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket AM4, LGA 1200 (Socket H5)
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 70,7 ft<sup>3</sup>/min
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałasu pompy:** 20 dB
- **Prędkość motora pompy:** 3400 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Typ łożyska:** Loop Dynamic Bearing (LDB)
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Średnica wentylatora 2:** 12 cm
- **Złącze pompy:** 4-pin
- **Średni czas wytrzymałości pompy (MTTF):** 50000 h
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 30000 h
- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Loop Dynamic Bearing (LDB)
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 70,7 ft<sup>3</sup>/min