

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/gamemax-iceburg-360-infinity-wh-system-chlodzenia-komputerow-procesor-chlodnica-cieczy-all-in-one-12-p-308747.html>



## GameMax ICEBURG 360 INFINITY WH system chłodzenia komputerów Procesor Chłodnica cieczy all-in-one 12 cm Biały 1 szt.

Cena	<b>599,23 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRTHE5</b>
Kod producenta	<b>ICEBURG 360 INFINITY WH</b>
Kod EAN	<b>6931858791588</b>

### Opis produktu

- **Nie zawiera:** Rtęci, Kadm, Ołowiu
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Kolor produktu:** Biały
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Prąd wentylatora:** 0,25 A
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Napięcie:** 6 - 13.2 V
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 300 W
- **Napięcie rozruchu:** 6 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Prąd LED:** 0,35 A
- **Wysokość produktu:** 52 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Szerokość pompy:** 7 cm
- **Szerokość opakowania:** 480 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 39,7 cm
- **Głębokość opakowania:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość pompy:** 5,3 cm
- **Wysokość opakowania:** 242 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość pompy:** 8,3 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Długość kabla:** 0,4 m
- **Głębokość produktu:** 397 mm
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałasu pompy:** 26,9 dB
- **Prędkość motora pompy:** 2300 RPM
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 40000 h
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 1,89 mmH2O
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm

- 
- **Ilość sztuk:** 1
  - **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
  - **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2000 RPM
  - **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 2011 (Socket R), Socket FM2, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket AM4, LGA 1366 (Socket B), Socket FM1, LGA 1851, Gniazdo AM3, Gniazdo AM2, Gniazdo AM5
  - **Poziom hałasu wentylatora (max):** 32 dB
  - **Minimalna prędkość wentylatora:** 800 RPM
  - **Złącze pompy:** 3-pin
  - **Przeznaczenie:** Procesor
  - **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko hydrauliczne
  - **Maksymalny przepływ powietrza:** 62,82 ft<sup>3</sup>/min

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Nie zawiera:** Rtęci, Kadm, Ołowiu
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

### Konstrukcja:

- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Kolor produktu:** Biały
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Typ złącza LED:** 3-pin

### Moc:

- **Prąd wentylatora:** 0,25 A
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Napięcie:** 6 - 13.2 V
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 300 W
- **Napięcie rozruchu:** 6 V
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Prąd LED:** 0,35 A

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 52 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Szerokość pompy:** 7 cm
- **Szerokość opakowania:** 480 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 39,7 cm
- **Głębokość opakowania:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość pompy:** 5,3 cm
- **Wysokość opakowania:** 242 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość pompy:** 8,3 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Długość kabla:** 0,4 m
- **Głębokość produktu:** 397 mm

### Wydajność:

- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Poziom hałasu pompy:** 26,9 dB
- **Prędkość motora pompy:** 2300 RPM
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 40000 h
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 1,89 mmH<sub>2</sub>O
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Ilość sztuk:** 1

- 
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
  - **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2000 RPM
  - **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 2011 (Socket R), Socket FM2, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket AM4, LGA 1366 (Socket B), Socket FM1, LGA 1851, Gniazdo AM3, Gniazdo AM2, Gniazdo AM5
  - **Poziom hałasu wentylatora (max):** 32 dB
  - **Minimalna prędkość wentylatora:** 800 RPM
  - **Złącze pompy:** 3-pin
  - **Przeznaczenie:** Procesor
  - **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko hydrauliczne
  - **Maksymalny przepływ powietrza:** 62,82 ft<sup>3</sup>/min