

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/enermax-liqmaxflo-procesor-zestaw-do-chlodzenia-plynami-14-cm-czarny-1-szt-p-268370.html>



## Enermax LIQMAXFLO Procesor Zestaw do chłodzenia płynami 14 cm Czarny 1 szt.

Cena	<b>410,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPNBW</b>
Kod producenta	<b>ELC-LMF420T-ARGB</b>
Kod EAN	<b>4713157727848</b>

### Opis produktu

- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba łopatek wentylatora:** 5
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Złącze wentylatora:** 8-pin
- **Prąd pompy:** 430 mA
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 420 W
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Prąd wentylatora:** 0,08 A
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Szerokość chłodnicy:** 46 cm
- **Wysokość opakowania:** 154 mm
- **Szerokość opakowania:** 518 mm
- **Głębokość opakowania:** 207 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 140 x 140 x 26,8 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 14 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 3,8 cm
- **Średnica wentylatora VRM:** 6 cm
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, Gniazdo AM5, LGA 2011 (Socket R), LGA 1366 (Socket B), LGA 1700, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 25,47 dB
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 1200 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 60000 h
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 3000 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Prędkość obrotowa (min):** 500 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Prędkość obrotowa (max):** 1700 RPM
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,71 mmH2O
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 78,76 ft<sup>3</sup>/min
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Typ łożyska:** Ceramiczne łożysko

- 
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (min.):** 500 RPM
  - **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (maks.):** 3000 RPM
  - **Przekładki gniazd(a) CPU:** Tak
  - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
  - **Wspornik(i) CPU:** Tak
  - **Dołączone śruby:** Tak
  - **Kontroler RGB w zestawie:** Tak
  - **Dołączone pady termiczne:** Tak
  - **Przewody:** SATA
  - **Liczba klipsów:** 3
  - **Liczba podkładek w zestawie:** 4
  - **Tworzywo tuby:** Guma
  - **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 4 szt.
  - **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 322 mm
  - **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 538 mm
  - **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 450 mm

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba łopatek wentylatora:** 5
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Złącze wentylatora:** 8-pin

### Moc:

- **Prąd pompy:** 430 mA
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 420 W
- **Natężenie pompy:** 12 V
- **Prąd wentylatora:** 0,08 A
- **Natężenie wentylatora:** 12 V

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość chłodnicy:** 46 cm
- **Wysokość opakowania:** 154 mm
- **Szerokość opakowania:** 518 mm
- **Głębokość opakowania:** 207 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 140 x 140 x 26,8 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 14 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 3,8 cm
- **Średnica wentylatora VRM:** 6 cm

### Wydajność:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, Gniazdo AM5, LGA 2011 (Socket R), LGA 1366 (Socket B), LGA 1700, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 25,47 dB
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 1200 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 60000 h
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 3000 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Prędkość obrotowa (min):** 500 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Prędkość obrotowa (max):** 1700 RPM
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,71 mmH2O
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 78,76 ft<sup>3</sup>/min

- 
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
  - **Typ łożyska:** Ceramiczne łożysko
  - **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (min.):** 500 RPM
  - **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (maks.):** 3000 RPM

**Zawartość opakowania:**

- **Przekładki gniazd(a) CPU:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wspornik(i) CPU:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Kontroler RGB w zestawie:** Tak
- **Dołączone pady termiczne:** Tak
- **Przewody:** SATA
- **Liczba klipsów:** 3
- **Liczba podkładek w zestawie:** 4

**Pozostałe funkcje:**

- **Tworzywo tuby:** Guma

**Dane logistyczne:**

- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 4 szt.
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 322 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 538 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 450 mm