

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/enermax-ets-t41d-system-chlodzenia-komputerow-procesor-chlodnica-powietrza-czarny-p-268365.html>



## Enermax ETS-T41D system chłodzenia komputerów Procesor Chłodnica powietrza Czarny

Cena	<b>186,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPOHE</b>
Kod producenta	<b>533000</b>
Kod EAN	<b>4713157729347</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość ciepłowodów:** 4
- **Materiał statecznika:** Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Prąd wentylatora:** 0,19 A
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 250 W
- **Wysokość produktu:** 157 mm
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Waga produktu:** 750 g
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (min.):** 600 RPM
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 80000 h
- **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 1,12 mmH2O
- **Złącze pompy:** 4-pin
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (maks.):** 1400 RPM
- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 0,36 mmH2O
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 69,63 ft<sup>3</sup>/min
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,39 mmH2O
- **Przepływ powietrza:** 118,3 m<sup>3</sup>/h
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 56,53 ft<sup>3</sup>/min
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1600 RPM
- **Minimalny przepływ powietrza:** 29,46 ft<sup>3</sup>/min
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 25 dB
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Model:** Chłodnica powietrza

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość ciepłowodów:** 4
- **Materiał statecznika:** Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź

---

**Moc:**

- **Prąd wentylatora:** 0,19 A
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 250 W

**Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 157 mm
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Waga produktu:** 750 g
- **Szerokość produktu:** 120 mm

**Wydajność:**

- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (min.):** 600 RPM
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 80000 h
- **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 1,12 mmH<sub>2</sub>O
- **Złącze pompy:** 4-pin
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (maks.):** 1400 RPM
- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 0,36 mmH<sub>2</sub>O
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 69,63 ft<sup>3</sup>/min
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,39 mmH<sub>2</sub>O
- **Przepływ powietrza:** 118,3 m<sup>3</sup>/h
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 56,53 ft<sup>3</sup>/min
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1600 RPM
- **Minimalny przepływ powietrza:** 29,46 ft<sup>3</sup>/min
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 25 dB
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Model:** Chłodnica powietrza