

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/enermax-ets-t41d-argb-system-chlodzenia-komputerow-procesor-chlodnica-powietrza-12-cm-czarny-p-268369.html>



Enermax ETS-T41D-ARGB system chłodzenia komputerów Procesor Chłodnica powietrza 12 cm Czarny

Cena	177,23 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPNRY
Kod producenta	533001
Kod EAN	4713157729354

Opis produktu

- **Ilość ciepłowodów:** 4
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Kolor podświetlenia:** Zielony, Niebieski, Czerwony
- **Materiał statecznika:** Aluminium
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Prąd wentylatora:** 0,16 A
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 250 W
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Wysokość produktu:** 157 mm
- **Waga produktu:** 750 g
- **Średnica ciepłowodów:** 6 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Przepływ powietrza:** 118,3 m³/h
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 25 dB
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 0,36 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 69,63 ft³/min
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,39 mmH2O
- **Minimalny przepływ powietrza:** 29,46 ft³/min
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1600 RPM
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 80000 h
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (min.):** 600 RPM
- **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 1,12 mmH2O
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 56,53 ft³/min
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (maks.):** 1400 RPM

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Ilość ciepłowodów:** 4

-
- **Oświetlenie LED:** Tak
 - **Kolor produktu:** Czarny
 - **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
 - **Złącze wentylatora:** 4-pin
 - **Kolor podświetlenia:** Zielony, Niebieski, Czerwony
 - **Materiał statecznika:** Aluminium
 - **Typ złącza LED:** 3-pin

Moc:

- **Prąd wentylatora:** 0,16 A
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 250 W
- **Natężenie wentylatora:** 12 V

Waga i rozmiary:

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

Wydajność:

- **Przepływ powietrza:** 118,3 m³/h
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 25 dB
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Minimalne ciśnienie powietrza:** 0,36 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 69,63 ft³/min
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,39 mmH2O
- **Minimalny przepływ powietrza:** 29,46 ft³/min
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1600 RPM
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 80000 h
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (min.):** 600 RPM
- **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 1,12 mmH2O
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 56,53 ft³/min
- **Prędkość obrotowa wentylatora VRM (maks.):** 1400 RPM