

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thermaltake-meorb-ii-p-50876.html>

## Thermaltake MeOrb II



Cena brutto	<b>164 zł</b>
Cena netto	<b>133 zł</b>
Cena poprzednia	<b>197 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>CL-P004-AL08BL-A</b>
Kod EAN	<b>4717964396440</b>
Producent	<b>Thermaltake</b>

### Opis produktu

**Thermaltake MeOrb II**

#### Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Chłodzenie procesorów Thermaltake**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Maks. głośność: **28 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **25**
- Maks. prędkość obrotowa: **2500 obr./min.**
- Napięcie zasilania: **6 - 12 V**
- Producent: **Thermaltake**
- Rodzaj produktu: **chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **aluminiowo-miedziany**
- Waga: **150 g**
- Wymiary radiatora SxGxW: **35x92x84 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **80x80x15 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 775Socket AM2Socket AM2+Socket AM3Socket AM3+Socket FM1Socket FM2**
- Nazwa producenta / importera: **Thermaltake Thermaltake Technology Co., Ltd. 5F,No.185, Sec.2 Tiding Blvd., Neihu Dist. 114 Tajpej Tajwan Email: [michal.chmura@extrememem.com](mailto:michal.chmura@extrememem.com)**

Odkryj stabilność i wydajność w kompaktowym formacie dzięki chłodzeniu procesora Thermaltake MeOrb II. To niskoprofilowe rozwiązanie zostało zaprojektowane, aby efektywnie odprowadzać ciepło, jednocześnie zachowując niewielkie wymiary, co sprawia, że jest idealnym wyborem do mniejszych obudów komputerowych lub systemów, gdzie przestrzeń jest na wagę złota. Użytkownik zyskuje niezawodne wsparcie dla swojego procesora, co przekłada się na płynniejszą pracę i dłuższą żywotność komponentów. Ten cooler CPU to połączenie innowacyjnej konstrukcji z solidnymi materiałami, zapewniające optymalne warunki termiczne.

#### Niskoprofilowa konstrukcja i wysoka wydajność

Zyskaj swobodę w budowie swojego dzięki kompaktowym wymiarom chłodzenia Thermaltake MeOrb II, które wynoszą zaledwie 35 x 92 x 84 mm. Ta przemyślana konstrukcja sprawia, że cooler z łatwością zmieści się nawet w najbardziej ograniczonych przestrzeniach, nie kolidując z innymi komponentami. Pomimo niewielkich rozmiarów, chłodzenie Thermaltake MeOrb II efektywnie odprowadza ciepło o mocy do 65 W, co pozwala na utrzymanie stabilnych temperatur procesora nawet podczas intensywnych zadań, takich jak edycja multimedialnych czy długie sesje gamingowe.

#### Efektywne odprowadzanie ciepła

Doświadcz szybkiego i skutecznego transferu ciepła, który jest możliwy dzięki połączeniu materiałów w radiatorze Thermaltake MeOrb II. Aluminiowy, tłoczony radiator współpracuje z pojedynczym, miedzianym heatpipe o przekroju 6 mm, tworząc synergiczne rozwiązanie. Miedź, znana ze swoich doskonałych właściwości przewodzących ciepło, błyskawicznie transportuje energię z procesora do aluminiowych finów, które następnie efektywnie rozpraszają ją w otoczeniu. To rozwiązanie zapewnia optymalną termikę dla Twojego procesora, chroniąc go przed przegrzewaniem.

---

### **Cicha i wydajna wentylacja**

Ciesz się komfortową pracą bez zbędnego hałasu, ponieważ chłodzenie Thermaltake MeOrb II wyposażono w dziewięćłopatkowy wentylator o średnicy 80 mm i wysokości 15 mm. Wentylator ten pracuje w zakresie obrotów od 1500 do 2500 RPM, generując przepływ powietrza do 25 CFM przy maksymalnej głośności zaledwie 28 dB. Możesz liczyć na skuteczne chłodzenie, które nie zakłóci Twojej koncentracji ani relaksu, co jest szczególnie cenne w domowych i biurowych zastosowaniach.

### **Uniwersalna kompatybilność**

Chłodzenie procesora Thermaltake MeOrb II oferuje szeroką kompatybilność, co czyni go wszechstronnym wyborem dla wielu konfiguracji sprzętowych. Cooler ten jest przystosowany do współpracy z gniazdami Intel, takimi jak LGA 1150, 1151, 1155, 1156, 1200 oraz 775, a także z platformami AMD, w tym FM2, FM1, AM3+, AM3, AM2+ i AM2. Dzięki temu, niezależnie od tego, czy budujesz nowy system, czy modernizujesz istniejący, ten cooler CPU zapewni Ci elastyczność i łatwość montażu.

### **Solidna konstrukcja i długotrwała praca**

Możesz polegać na niezawodności chłodzenia Thermaltake MeOrb II, które zostało zaprojektowane z myślą o długotrwałej pracy. Dzięki żywotności sięgającej 40 000 godzin, masz pewność, że cooler będzie służył przez wiele lat. Niska waga wynosząca zaledwie 150 g minimalizuje obciążenie płyty głównej, a zasilanie w zakresie 6-12 V zapewnia stabilne i efektywne działanie. To solidne wykonanie przekłada się na spokój ducha i pewność, że Twój system jest odpowiednio zabezpieczony termicznie.

Thermaltake MeOrb II