

Chłodzenie wodne - TH240 V2 ARGB (2x120mm) miedziany blok CPU

Indeks: 478903 Producent: Thermaltake Kod producenta: CL-W361-PL12SW-A

Cena: 468.72 zł

Opis

Chłodzenie wodne - TH240 V2 ARGB (2x120mm) miedziany blok CPU

Producent: Thermaltake

Właściwości

- Opis Chłodzenie wodne TH240 V2 ARGB (2x120mm) z miedzianym blokiem CPU. Thermaltake, renomowany producent, stworzył to chłodzenie z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach. Dzięki zastosowaniu miedzianego bloku CPU oraz radiatora wykonanego z aluminium, zapewnia nie tylko doskonałą wydajność, ale także niezawodność przez wiele lat użytkowania. Jednym z kluczowych atutów tego produktu są jego wymiary - kompaktowa chłodnica o rozmiarach 276 x 120 x 27 mm sprawia, że TH240 V2 ARGB doskonale sprawdza się nawet w przypadku ograniczonej przestrzeni w obudowie komputera. Co więcej, chłodzenie to jest kompatybilne z wieloma popularnymi gniazdami procesorów, takimi jak Socket AM2, AM3, AM4, AM5, LGA1150, LGA1151, co sprawia, że jest uniwersalnym rozwiązaniem dla różnych konfiguracji komputerowych. Jednak to, co wyróżnia TH240 V2 ARGB spośród innych chłodziń wodnych, to z pewnością zintegrowane oświetlenie ARGB. Dzięki niemu możesz personalizować wygląd swojego komputera, tworząc unikatową atmosferę podczas grania czy pracy. Dodatkowo jego instalacja jest niezwykle prosta, dzięki czemu nawet mniej doświadczeni użytkownicy poradzą sobie z jej zamontowaniem. Podsumowując, chłodzenie wodne TH240 V2 ARGB to doskonały wybór dla wszystkich, którzy cenią sobie nie tylko wysoką jakość i wydajność, ale także nowoczesny design i łatwość użytkowania. Dzięki niemu Twój komputer będzie działał sprawnie i stabilnie, a Ty będziesz mógł cieszyć się komfortem pracy bez obaw o przegrzewanie się podzespołów.
- Podstawka / Blok CPU Miedziany
- Radiator (CPU) Aluminium
- Gniazdo procesora Socket AM3+
- Gniazdo procesora LGA2011
- Gniazdo procesora LGA1150
- Gniazdo procesora Socket AM3
- Gniazdo procesora Socket AM5
- Gniazdo procesora LGA2066
- Gniazdo procesora Socket AM4
- Gniazdo procesora LGA1151
- Gniazdo procesora LGA1155
- Gniazdo procesora LGA1156
- Gniazdo procesora LGA1200
- Gniazdo procesora LGA1700
- Gniazdo procesora Socket AM2
- Gniazdo procesora Socket AM2+
- Prędkość wentylatora (maks.) 2000

- Prędkość wentylatora (min.) **500**
- Przepływ powietrza **57.05**
- Podświetlenie **ARGB**
- Rodzaj chłodzenia **Aktywne**
- Technologia chłodzenia **Cieczą**
- Liczba wentylatorów **2**
- Wentylator **12 cm**
- Rodzaj złącza (zasilanie went.) **3-pin**
- Akcesoria w zestawie
- Wymiary **Chłodnica: 276 x 120 x 27 mm**
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy