

Chłodzenie wodne - TH280 V2 ARGB (2x140mm) miedziany blok CPU

Indeks: 478904 Producent: Thermaltake Kod producenta: CL-W375-PL14SW-A

Cena: **510.99 zł**

Opis

Chłodzenie wodne - TH280 V2 ARGB (2x140mm) miedziany blok CPU

Producent: Thermaltake

Właściwości

- Opis Thermaltake chłodzenie wodne TH280 V2 ARGB (2x140mm) z miedzianym blokiem CPU. Jednym z kluczowych atutów tego produktu jest jego doskonała jakość wykonania. Chłodzenie to zostało stworzone z myślą o zapewnieniu optymalnej temperatury pracy procesora, co przekłada się na wydajność i stabilność całego systemu komputerowego. Miedziany blok CPU gwarantuje skuteczne odprowadzanie ciepła, co jest niezwykle istotne dla utrzymania odpowiedniej temperatury podzespołów. Wymiary radiatora (317 x 139 x 27 mm) zostały precyzyjnie dobrane, aby zapewnić efektywne chłodzenie nawet podczas intensywnego obciążenia systemu. Dzięki zastosowaniu aluminium w radiatorze, uzyskujemy doskonałą przewodność cieplną, co przekłada się na skuteczność chłodzenia. TH280 V2 ARGB wspiera gniazda procesorów takie jak: Socket TR4, AM2, AM3, AM4, AM5 oraz LGA1150. Dzięki temu produkt jest uniwersalny i kompatybilny z wieloma rodzajami procesorów, co sprawia, że może być stosowany w różnorodnych konfiguracjach komputerowych. Nie można zapomnieć o estetyce - chłodzenie wodne Thermaltake zostało wyposażone w efektowne podświetlenie ARGB, które nie tylko nadaje komputerowi nowoczesny wygląd, ale także pozwala dostosować kolorystykę do własnych preferencji. Dzięki temu, nie tylko poprawisz wydajność swojego sprzętu, ale także stworzysz unikalny i stylowy setup.
- Podstawka / Blok CPU Miedziany
- Radiator (CPU) Aluminium
- Gniazdo procesora LGA2066
- Gniazdo procesora LGA2011
- Gniazdo procesora LGA1151
- Gniazdo procesora LGA1155
- Gniazdo procesora LGA1156
- Gniazdo procesora Socket AM3+
- Gniazdo procesora Socket AM4
- Gniazdo procesora Socket AM5
- Gniazdo procesora LGA1150
- Gniazdo procesora Socket TR4
- Gniazdo procesora Socket AM2
- Gniazdo procesora Socket AM2+
- Gniazdo procesora Socket AM3
- Gniazdo procesora LGA1700
- Prędkość wentylatora (maks.) 1800
- Prędkość wentylatora (min.) 500

- Przepływ powietrza **84.32**
- Podświetlenie **ARGB**
- Rodzaj chłodzenia **Aktywne**
- Technologia chłodzenia **Cieczą**
- Liczba wentylatorów **2**
- Wentylator **14 cm**
- Rodzaj złącza (zasilanie went.) **4-pin**
- Poziom hałasu **34.7**
- Akcesoria w zestawie
- Wymiary **Radiator: 317 x 139 x 27 mm**
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy