

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-thermaltake-core-v71-tg-ca-1b6-00f1wn-04-atx-extended-atx-micro-atx-mini-itx-kolor-czarn-p-199241.html>



## Obudowa Thermaltake Core V71 TG CA-1B6-00F1WN-04 (ATX, Extended ATX, Micro ATX, Mini ITX; kolor czarny)

Cena brutto	<b>985,99 zł</b>
Cena netto	<b>801,62 zł</b>
Numer katalogowy	<b>OBUTHEOBU0041</b>
Kod producenta	<b>CA-1B6-00F1WN-04</b>
Kod EAN	<b>4717964407788</b>
Obsługiwany typ zasilaczy	<b>PS2</b>
Ilość zatok 3.5"	<b>8</b>
Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych	<b>120</b>
Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych	<b>120,140 mm</b>
Podświetlenie	<b>Tak</b>
Obsługiwane rozmiary górnego wentylatora	<b>240,360,120,280 mm,420 mm,140</b>
Boczne okno	<b>Tak</b>
Maksymalne wentylatory tylne	<b>2</b>
Certyfikaty	<b>Tt LCS,PC,Full-Tower</b>
Obsługiwane rozmiary tylnego wentylatora	<b>120</b>
Rozmiar układu	<b>Full-Tower,PC,Tt LCS</b>
Maksymalna wysokość chłodziarki procesora	<b>18,5 cm</b>
Zawartość zestawu	<b>Akcesoria do montażu, Instrukcja montażu</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>2</b>
Maksymalna długość kart graficznych	<b>48 cm</b>
Model	<b>PC,Full-Tower,Tt LCS</b>
Obsługiwane rozmiary przedniego wiatraka	<b>240 mm,420,120,140,360 mm,280</b>
Materiały	<b>SPCC,Szkoło hartowane</b>
Liczba slotów rozszerzeń	<b>8</b>

Liczba wentylatorów	<b>4</b>
Obsługiwane rozmiary dysków twardych	<b>3.5",2.5</b>
Wysokość produktu	<b>583 mm</b>
Waga	<b>14,70 kg</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	<b>18,5 cm</b>
Szerokość produktu	<b>230 mm</b>
Szerokość	<b>230 mm</b>
Maksymalna ilość wentylatorów tylnych	<b>2</b>
Wysokość	<b>583 mm</b>
Maksymalna ilość wentylatorów przednich	<b>3</b>
Głębokość produktu	<b>560 mm</b>
Głębokość	<b>560 mm</b>
Maksymalna ilość wentylatorów górnych	<b>3</b>
Waga produktu	<b>14,7 kg</b>
Wejście audio	<b>Tak,Tak</b>
Kolor iluminacji	<b>Niebieski</b>
Zainstalowane wentylatory górne	<b>1x 200 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Maksymalna długość PSU	<b>22 cm</b>
Układ	<b>Full-Tower,PC,Tt LCS</b>
Obsługiwane rozmiary tylniego wiatraku chłodzącego	<b>120 mm</b>
Liczba zewnętrznych zatok 3.5"	<b>Brak</b>
Obsługiwane rozmiary przedniego wiatraku chłodzącego	<b>360 mm,140,280 mm,120,240,420</b>
Typ zasilacza	<b>Brak</b>
Obsługiwane rozmiary górnego wiatraku chłodzącego	<b>420,240 mm,140,120,280,360 mm</b>
Rodzaj obudowy	<b>Full Tower</b>
Obsługa zasilania z czynników	<b>PS2</b>
Przedział mocy	<b>Brak</b>
Zainstalowane wentylatory przednie	<b>2x 200 mm</b>
Miejsca na karty rozszerzeń	<b>8</b>
Lokalizacja oświetlenia	<b>Wentylator obudowy</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	<b>185 mm</b>
Wejście audio dla danych	<b>Tak,Tak</b>

Maksymalna długość karty graficznej	<b>480 mm</b>
Poziom hałasu (niska prędkość)	<b>13 dB</b>
Liczba zewnętrznych zatok 5.25	<b>2 x</b>
Poziom hałasu (wysoka prędkość)	<b>16 dB</b>
Liczba wewnętrznych zatok 3.5"	<b>8 x</b>
Oświetlenie	<b>Tak</b>
Liczba wewnętrznych zatok 2.5"	<b>8 x</b>
Zainstalowane wentylatory tylne	<b>1x 140 mm</b>
Liczba USB na przednim panelu	<b>2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0</b>
Obsługiwana średnica wentylatorów przednich	<b>140 mm,200 mm,120</b>
Ilość miejsc na wentylatory	<b>17</b>
Cechy dodatkowe	<b>Filtr pyłu, Kontroler obrotów wentylatorów, Możliwość instalacji chłodzenia wodnego, Okno z boku obudowy, Zasilacz mocowany na dole, Zdejmowany panel boczny</b>
Obsługiwana średnica wentylatorów górnych	<b>140 mm,120,200 mm</b>
Kolor podświetlenia	<b>Niebieski</b>
Maksymalne wentylatory przednie	<b>3</b>
Średnica wentylatora	<b>120 mm, 140 mm, 200 mm</b>
Maksymalne wentylatory górne	<b>3</b>
Kolor główny	<b>Czarny</b>
Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych	<b>120,240,280 mm,360 mm,420 mm,140</b>
Zasilacz dołączony	<b>Nie</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>2</b>
Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich	<b>120,140,240,420 mm,280,360 mm</b>
Wyjście audio	<b>Tak,Tak</b>
Front radiator sizes supported	<b>240,420 mm,120,140,280,360</b>
Wydajność chłodzenia płynem	<b>Tak</b>
Kod producenta	<b>CA-1B6-00F1WN-04</b>
Top radiator sizes supported	<b>420 mm,140,120,280,360,240</b>
Obsługuje rozmiary napędu dysku twardego	<b>3.5",2.5</b>
Format płyty głównej	<b>ATX, Extended ATX (EATX), Micro ATX (uATX), Mini ITX (mITX)</b>
Rear radiator sizes supported	<b>120</b>
Ilość zatok 5.25"	<b>2</b>
Obsługiwany typ płyty głównej	<b>EATX,micro ATX,ATX</b>



---

Okno

Tak

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M