



obudowa - S500 Tempered Glass - Snow

Indeks: **114444** Producent: **Thermaltake** Kod producenta: **CA-1O3-00M6WN-00**

Cena: **809.60 zł**

Opis

obudowa - S500 Tempered Glass - Snow

Producent: Thermaltake

Właściwości

- Opis
- Typ obudowy **Midi Tower**
- Format obudowy **Mini ITX**
- Format obudowy **Micro ATX**
- Format obudowy **ATX**
- Okno **Szkoło hartowane**
- Liczba miejsc montażowych (sumaryczna) **8**
- Miejsca montażowe 3,5" wewn. **3**
- Miejsca montażowe 3,5" zewn. **0**
- Miejsca montażowe 5,25" zewn. **0**
- Miejsca montażowe 5,25" wewn. **0**
- Miejsca montażowe 2,5" wewn. **5**
- Miejsca montażowe 2,5" zewn. **0**
- Moc zasilacza **Brak**
- Wentylator **14 cm**
- Wentylator **12 cm**
- Ilość złącz zas. MOLEX **0**
- Ilość złącz zas. Floppy **0**
- Ilość złącz zas. SATA **0**
- Ilość złącz zas. PCI-E 6-pin **0**
- Ilość złącz zas. PCI-E 6+2-pin **0**
- Ilość złącz zas. PCI-E 8-pin **0**
- Ilość złącz zas. 4-pin 12V **0**
- Ilość złącz zas. 4+4-pin 12V **0**
- Ilość złącz zas. 8-pin 12V **0**
- Air Duct **Nie**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **565 * 240 * 500 mm**
- Waga **17.2**
- Złącza na przednim panelu **2 x USB 3.0**
- Złącza na przednim panelu **2 x USB 2.0**
- Złącza na przednim panelu **1 x słuchawki**
- Złącza na przednim panelu **1 x mikrofon**
- Pozostałe parametry **Zamontowane wentylatory Tył: 1 x 120mm Front: 1 x 140mm Montaż wentylatorów (opcje) Front: 3 x 120mm, 3 x 140mm, 2 x 200mm Top: 3 x 120mm, 2 x 140mm, 2 x 200mm Tył: 1 x 120mm Montaż**

chłodnic Front: 1 x 360mm, 1 x 420mm Top: 1 x 280mm, 1 x 360mm Tył: 1 x 120mm Maksymalna wysokość chłodzenia procesora: 172mm Maksymalna długość zasilacza: 200mm Maksymalna długość karty graficznej: 282mm / 400mm (bez HDD Rack)

Parametry

Producent	Thermaltake
Model	- S500 TG Snow
EAN	4713227523844
Kolor	biały
Kod producenta	CA-1O3-00M6WN-00
Typ obudowy	Midi Tower
Zasilacz w zestawie	nie
Standard płyty głównej	ATX, microATX, Mini-ITX
Liczba slotów rozszerzeń	8
Liczba złączy USB	12
Pozostałe złącza	Liczba portów USB 2.0: 2
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	172
Maksymalna długość karty graficznej	400
Szerokość produktu	24
Wysokość produktu	56.5
Głębokość produktu	50
Waga produktu	17.2
Stan	Nowy

Zdjęcia

