



THERMALTAKE S300 TEMPERED GLASS CA-1P5-00M1WN-00

Indeks: **115161** Producent: **Thermaltake** Kod producenta: **CA-1P5-00M1WN-00**

Cena: **483.34 zł**

Opis

obudowa - S300 Tempered Glass

Producent: Thermaltake

Właściwości

- Opis
- Typ obudowy **Midi Tower**
- Format obudowy **ATX**
- Format obudowy **Mini ITX**
- Format obudowy **Micro ATX**
- Okno **Szkló hartowane**
- Liczba miejsc montażowych (sumaryczna) **8**
- Miejsca montażowe 3,5" wewn. **2**
- Miejsca montażowe 3,5" zewn. **0**
- Miejsca montażowe 5,25" zewn. **0**
- Miejsca montażowe 5,25" wewn. **0**
- Miejsca montażowe 2,5" wewn. **6**
- Miejsca montażowe 2,5" zewn. **0**
- Moc zasilacza **Brak**
- 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) **Czarny**
- Wymiary **493 * 230 * 508 mm**
- Waga **11.05**
- Złącza na przednim panelu **1 x słuchawki**
- Złącza na przednim panelu **2 x USB 2.0**
- Złącza na przednim panelu **1 x mikrofon**
- Złącza na przednim panelu **1 x USB 3.0**
- Pozostałe parametry **Zamontowane wentylatory Tył: 1 x 120mm Montaż wentylatorów (opcje) Front: 3 x 120mm, 3 x 140mm, 2 x 200mm Top: 3 x 120mm, 2 x 140mm, 1 x 200mm Tył: 1 x 120mm, 1 x 140mm Montaż**

chłodnic Front: 1x 280mm, 1 x 360mm Top: 1 x 240mm, 1x 280mm Tył: 1 x 120mm, 1 x 140mm Maksymalna wysokość chłodzenia procesora: 170mm Maksymalna długość zasilacza: 200mm Maksymalna długość karty graficznej: 280mm / 360mm (bez HDD Rack)

Parametry

Producent	Thermaltake
Model	S300 TG
EAN	4713227522922
Kolor	czarny
Kod producenta	CA-1P5-00M1WN-00
Typ obudowy	Inna
Zasilacz w zestawie	nie
Standard płyty głównej	ATX, Mini-ITX, inny
Liczba slotów rozszerzeń	7
Liczba złączy USB	12
Pozostałe złącza	Liczba portów USB 2.0: 2
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	170
Maksymalna długość karty graficznej	360
Szerokość produktu	23
Głębokość produktu	50.8
Waga produktu	11.1
Stan	Nowy
Wysokość produktu	1