



Obudowa Torrent szara TG Light Tint 5xFan ATX

Indeks: **138445** Producent: **FRACTAL DESIGN** Kod producenta: **FD-C-TOR1A-02**

Cena: **978.35 zł**

Opis

Obudowa Torrent szara TG Light Tint 5xFan ATX

Producent: Fractal Design

Właściwości

- Opis **Obudowa Torrent** jest zbudowana tak, aby zmaksymalizować potencjał chłodzenia zaraz po wyjęciu z pudełka. Główne cechy wyróżniające to zupełnie nowy układ komponentów, otwarta maskownica przednia i pięć dołączonych wentylatorów dwa z nich to wentylatory 180 x 38 mm Dynamic PWM lub Prisma RGB. Wykonane na zamówienie, aby osiągnąć maksymalne chłodzenie powietrzem przy zachowaniu kontrolowanego poziomu hałasu. Umożliwienie doskonałej wydajności chłodzenia (z pętlami wodnymi lub bez) sprawia, że obudowa Torrent jest doskonałym wyborem dla zaawansowanych użytkowników, którzy chcą obudowy, która może nadążyć za stale rosnącym rynkiem aktualizacji sprzętu.
- Format obudowy **ITX**
- Format obudowy **E-ATX**
- Format obudowy **Micro ATX**
- Format obudowy **ATX**
- Okno **Szkieł hartowane**
- Miejsca montażowe 3,5" wewn. **2**
- Miejsca montażowe 2,5" wewn. **4**
- Moc zasilacza **Brak**
- Wentylator **14 cm**
- Wentylator **12 cm**
- Kolor (wyliczeniowy) **Szary**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **544 x 242 x 530 mm**
- Waga **11.1**
- Złącza na przednim panelu **2 x USB 3.0**
- Złącza na przednim panelu **1 x USB 3.1 Typ C**
- Złącza na przednim panelu **1 x słuchawki**
- Złącza na przednim panelu **1 x mikrofon**
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent

Fractal Design

Model	Torrent szara TG
EAN	7340172702290
Kod producenta	FD-C-TOR1A-02
Typ obudowy	Midi Tower
Zasilacz w zestawie	nie
Standard płyty głównej	ATX, Extended ATX (EATX), ITX, microATX
Miejsca na wewnętrzne dyski i napędy	2x 3,5", 4x 2,5"
Szerokość produktu	53.5
Wysokość produktu	54.4
Głębokość produktu	24
Waga produktu	11.1
Stan	Nowy
Kolor	czarny

Zdjęcia



