



TEAM GROUP Cardea Zero Z340 512GB PCIe

Indeks: **179747** Producent: **TEAM GROUP** Kod producenta: **TM8FP9512G0C311**

Cena: **337.81 zł**

Opis

TEAM GROUP Cardea Zero Z340 512GB PCIe

Producent: TEAM GROUP

Produkt:

- **Nazwa:** TEAM GROUP Cardea Zero Z340 512GB PCIe Gen3 x4 NVMe M.2 SSD 3400/2000 MB/s
- **Opis:** Team Group T-FORCE CARDEA ZERO Z340 - SSD - 512 GB - wewnętrzny - M.2 2280 - PCIe 3.0 x4 (NVMe)
- **EAN:** 0765441050167
- **Gwarancja producenta:** 60 months

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** SSD - wewnętrzny
- **Pojemność:** 512 GB
- **Rodzaj obudowy:** M.2 2280
- **Interfejs:** PCIe 3.0 x4 (NVMe)
- **Cechy:** Wsparcie TRIM, zabezpieczenie danych end-to-end, usuwanie błędów LDPC, Global Wear Leveling, NVM Express (NVMe) 1.3, technologia chłodzenia grafenem, S.M.A.R.T.
- **Szerokość:** 22 mm
- **Głębokość:** 80 mm
- **Wysokość:** 3.7 mm
- **Waga:** 9 g

Wydajność

- **Wytrzymałość SSD:** 800 TB
- **Szybkość wewnętrzna danych:** 3400 MBps (odczyt) / 2000 MBps (zapis)
- **Odczyt losowy 4 KB:** 350000 IOPS
- **Zapis losowy 4KB:** 300000 IOPS

Niezawodność

- **MTBF:** 2 miliony godzin

Rozszerzenie i łączność

- **Interfejsy:** 1 x PCI Express 3.0 x4 (NVMe) - M.2 Card
- **Kompatybilna Wnęka:** M.2 2280

Oprogramowanie & Wymagania systemowe

- **Wymagany system operacyjny:** Linux 2.6.33 lub nowszy, Microsoft Windows Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10

Różne

- **Zgodność z normami:** FCC, RoHS, WEEE

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 5 lat

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 0 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 70 °C
- **Min. temperatura przechowywania:** -40 °C
- **Maks. temperatura przechowywania:** 85 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 90% under 40 °C
- **Odporność na wstrząsy (podczas pracy):** 1500 g @ 0,5 ms
- **Odporność na drgania (podczas pracy):** 20 g @ 80-2000 Hz

Parametry

Producent	Team Group
Model	TM8FP9512G0C311
EAN	0765441050167
Interfejs	PCIe
Seria	TM8FP9512G0C311
Kod producenta	0765441050167
Format dysku	M.2
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
Stan	Nowy

Zdjęcia



