



Dysk SSD Firecuda 530 4TB PCIe M.2

Indeks: **118811** Producent: **SEAGATE** Kod producenta: **ZP4000GM3A013**

Cena: **1,494.70 zł**

Opis

Dysk SSD Firecuda 530 4TB PCIe M.2

Producent: Seagate

Właściwości

- Opis Dysk SSD Firecuda 530 PCIe M.2 Wysokowydajny dysk FireCuda 530 wyznacza nową definicję szybkości wykorzystując pełną moc PCIe Gen4. Ten dysk SSD jest przystosowany do intensywnego użytkowania i szybkiej gry, zapewniając dwukrotnie szybszy transfer niż dyski SSD PCIe Gen3 NVMe i dwunastokrotnie szybszy transfer niż dyski SSD SATA.
- Model **Firecuda 530**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **M.2 2280**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **4**
- Interfejs dysku **PCI-Express**
- Prędkość odczytu **7300**
- Prędkość zapisu **6900**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **1000**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **1000**
- Kolor (wyliczeniowy) **Nie dotyczy**
- Wysokość **3.58**
- Szerokość **22.15**
- Głębokość **80.15**
- Waga **10.6**
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent	Seagate
Model	530
EAN	8719706420440
Pojemność dysku	4000
Interfejs	PCIe
Kod producenta	ZP4000GM3A013
Format dysku	M.2
Maksymalna prędkość	7300

odczytu

Maksymalna prędkość 6900

zapisu

Rodzaj kości pamięci TLC

Cechy dodatkowe PCI Express 4.0

Stan Nowy