



SSD Kingston SEDC1500M/960G 960G DC1500M U.2 Enterprise NVMe

Indeks: **193621** Producent: **Kingston** Kod producenta: **SEDC1500M/960G**

Cena: 466.92 zł

Opis

SSD Kingston SEDC1500M/960G 960G DC1500M U.2 Enterprise NVMe

Producent: Kingston

Cechy

- Opóźnienie odczytu: 110 μ s
- NVMe: Tak
- Prędkość zapisu nośnika: 1700 MB/s
- Ochrona przed utratą zasilania: Tak
- Opóźnienie zapisu: 206 μ s
- Typ pamięci: 3D TLC
- Prędkość odczytu z nośnika: 3100 MB/s
- Łącze PCI Express: x4
- Przeznaczenie: PC/notebook
- Losowy odczyt (4KB): 440000 IOPS
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 2000000 h
- Ocena wytrzymałości (na 5 lat): 1 GB/dzień
- Pojemność pamięci SSD: 960 GB
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: PCI Express 3.0
- Losowy zapis (4KB): 150000 IOPS
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: U.2

Moc

- Pobór mocy (zapis): 12,24 W
- Pobór mocy (bezczynny): 6,3 W
- Średni pobór mocy (zapis): 11,4 W
- Pobór mocy (odczyt): 6,6 W
- Średni pobór mocy (odczyt): 6,21 W

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 145 g
- Szerokość produktu: 100,1 mm
- Wysokość produktu: 69,8 mm
- Głębokość produktu: 14,8 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C
- Wibracje podczas przechowywania: 20 G
- Wibracje podczas pracy: 2,17 G

Parametry

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Producent | Kingston |
| Model | DC1500M |
| EAN | 0740617320794 |
| Interfejs | inny |
| Kod producenta | SEDC1500M/960G |
| Format dysku | U.2 |
| Maksymalna prędkość odczytu | 3100 |
| Maksymalna prędkość zapisu | 1700 |
| Stan | Nowy |