



Dysk SSD MSI SPATIUM M480 PCIe 4.0 NVMe M.2 1TB

Indeks: **126066** Producent: **MSI** Kod producenta: **S78-440L490-P83**

Cena: 838.84 zł

Opis

Dysk SSD MSI SPATIUM M480 PCIe 4.0 NVMe M.2 1TB

Producent: MSI

Cechy

- Losowy zapis (4KB): 700000 IOPS
- Prędkość zapisu nośnika: 5500 MB/s
- Współczynnik TBW: 700
- NVMe wersja: 1.4
- Prędkość odczytu z nośnika: 7000 MB/s
- Losowy odczyt (4KB): 350000 IOPS
- Obsługa S.M.A.R.T.: Tak
- Szyfrowanie sprzętu: Tak
- Typ pamięci: 3D NAND
- Wsparcie TRIM: Tak
- NVMe: Tak
- Kontrola parzystości o niskiej gęstości (LDPC): Tak
- Łącze PCI Express: x4
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: PCI Express 4.0
- Pojemność pamięci SSD: 1000 GB
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1600000 h
- Element dla: PC/notebook
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: 256-bit AES

Moc

- Pobór mocy (bezczynny): 0,0188 W
- Średni pobór mocy (zapis): 6,4 W
- Średni pobór mocy (odczyt): 6,6 W

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 11,4 mm
- Szerokość produktu: 80,5 mm
- Głębokość produktu: 23,5 mm

Warunki pracy

- Średni czas do awarii (MTTF): 150000 h

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C

Parametry

Model	Spatium M480
EAN	4719072806712
Pojemność dysku	1000
Interfejs	M.2 PCIe
Kod producenta	S78-440L490-P83
Format dysku	M.2
Maksymalna prędkość odczytu	7000
Maksymalna prędkość zapisu	5500
Rodzaj kości pamięci	TLC
Nominalny czas pracy	1.6
Zastosowane technologie	NVMe, S.M.A.R.T., TRIM
Stan	Nowy