

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/xpg-gammix-s70-blade-512-gb-m2-pci-express-40-nvme-3d-nand-p-30837.html>



XPG GAMMIX S70 BLADE 512 GB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D NAND

Cena	304,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-WLONONWCRFPDH
Kod producenta	AGAMMIXS70B-512G-CS
Kod EAN	4711085936219

Opis produktu

- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: 256-bit AES
- Prędkość zapisu nośnika: 2600 MB/s
- Losowy odczyt (4KB): 425000 IOPS
- Łącze PCI Express: x4
- Sekwencyjna prędkość odczytu (CDM): 7200 MB/s
- NVMe wersja: 1.4
- Ochrona danych End-to-End Data Protection: Tak
- Typ dysku SSD: M.2
- Szyfrowanie sprzętu: Tak
- Przeznaczenie: PC/Laptop
- Prędkość odczytu z nośnika: 7400 MB/s
- Zatrzymywanie danych: 2000000 lat(a)
- Sekwencyjna prędkość zapisu (AS SSD): 2400 MB/s
- Sekwencyjna szybkość zapisu (ATTO): 2600 MB/s
- Sekwencyjna prędkość zapisu (CDM): 2600 MB/s
- NVMe: Tak
- Korekcja ECC: Tak
- Sekwencyjna prędkość odczytu (ATTO): 7400 MB/s
- Pojemność pamięci SSD: 512 GB
- Współczynnik TBW: 370
- Losowy zapis (4KB): 510000 IOPS
- Rodzaj kontrolera: Innogrit IG5236
- Sekwencyjna prędkość odczytu (AS SSD): 5700 MB/s
- Typ pamięci: 3D NAND
- Interfejs: PCI Express 4.0
- Waga produktu: 10 g
- Wysokość produktu: 4,3 mm
- Szerokość produktu: 22 mm
- Głębokość produktu: 80 mm
- Maksymalna temperatura eksploatacji: 70 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Wstrząsy podczas pracy: 1500 G
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Certyfikaty zgodności: RoHS, CE
- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84717070