

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-silicon-power-ud85-2tb-m-2-pcie-nvme-gen4x4-nvme-1-4-3600-2800-mb-s-p-281586.html>



Dysk SSD Silicon Power UD85 2TB M.2 PCIe NVMe Gen4x4 NVMe 1.4 3600/2800 MB/s

| | |
|---|--|
| Cena brutto | 1 592,99 zł |
| Cena netto | 1 295,11 zł |
| Numer katalogowy | DIASLPSSD0049 |
| Kod producenta | SP02KGBP44UD8505 |
| Kod EAN | 4713436150442 |
| Waga produktu | 8 g |
| Typ pamięci | 3D NAND |
| Przeznaczenie | PC/Laptop |
| Certyfikaty | CE, FCC, UKCA, BSMI, Green dot, WEEE, RoHS, KCC |
| Interfejs | PCI Express 4.0 |
| Rozmiar dysku SSD M.2 | 2280 (22 x 80 mm) |
| Typ dysku SSD | M.2 |
| Korekcja ECC | Tak |
| Maksymalna temperatura eksploatacji | 70 °C |
| Specyficzne technologie | SLC Caching |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows | Windows 11, Windows 10, Windows 8.1 |
| Wstrząsy podczas pracy | 1500 G |
| NVMe wersja | 1.4 |
| NVMe | Tak |
| Łącze PCI Express | x4 |
| Szyfrowanie sprzętu | Nie |
| Prędkość zapisu nośnika | 2800 MB/s |
| Prędkość odczytu z nośnika | 3600 MB/s |
| Pojemność pamięci SSD | 2 TB |
| Ochrona danych End-to-End Data Protection | Tak |
| Obsługa S.M.A.R.T. | Tak |
| MTBF (Średni okres międzyawaryjny) | 1500000 h |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 70 °C |

| | |
|--------------------|---------------|
| Wysokość produktu | 3,5 mm |
| Szerokość produktu | 22 mm |
| Głębokość produktu | 80 mm |

Opis produktu

- Gwarancja: G060M