

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-silicon-power-ud85-500gb-m-2-pcie-nvme-gen4x4-nvme-1-4-3600-2400-mb-s-p-281584.html>



## Dysk SSD Silicon Power UD85 500GB M.2 PCIe NVMe Gen4x4 NVMe 1.4 3600/2400 MB/s

Cena brutto	<b>181,99 zł</b>
Cena netto	<b>147,96 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DIASLPSSD0047</b>
Kod producenta	<b>SP500GBP44UD8505</b>
Kod EAN	<b>4713436150428</b>
Rozmiar dysku SSD M.2	<b>2280 (22 x 80 mm)</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Korekcja ECC	<b>Tak</b>
Numer UN	<b>8</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>CE,UKCA,WEEE,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS</b>
Specyficzne technologie	<b>SLC Caching</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 11,Windows 8.1,Windows 10</b>
Wstrząsy podczas pracy	<b>1500 G</b>
NVMe wersja	<b>1.4</b>
NVMe	<b>Tak</b>
Szyfrowanie sprzętu	<b>Tak</b>
Prędkość zapisu nośnika	<b>2400 MB/s</b>
Prędkość odczytu z nośnika	<b>3600 MB/s</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>500 GB</b>
Obsługa S.M.A.R.T.	<b>Tak</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>1500000 h</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 70 °C</b>
Wysokość produktu	<b>3,5 mm</b>
Szerokość produktu	<b>22 mm</b>
Głębokość produktu	<b>80 mm</b>
Waga produktu	<b>8 g</b>
Typ pamięci	<b>3D NAND</b>

---

Przeznaczenie	<b>PC/Laptop</b>
Certyfikaty	<b>CE, FCC, UKCA, BSMI, Green dot, WEEE, RoHS, KCC</b>
Interfejs	<b>PCI Express 4.0</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G060M