

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-silicon-power-ud85-1tb-m-2-pcie-nvme-gen4x4-nvme-1-4-3600-2800-mb-s-p-281585.html>



Dysk SSD Silicon Power UD85 1TB M.2 PCIe NVMe Gen4x4 NVMe 1.4 3600/2800 MB/s

Cena brutto	878,99 zł
Cena netto	714,63 zł
Numer katalogowy	DIASLPSSD0048
Kod producenta	SP01KGBP44UD8505
Kod EAN	4713436150435
Interfejs	PCI Express 4.0
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Typ dysku SSD	M.2
Korekcja ECC	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	CE,UKCA,WEEE
Cechy zabezpieczeń	Odporny na wstrząsy
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10,Windows 8.1,Windows 11
Wstrząsy podczas pracy	1500 G
NVMe wersja	1.4
NVMe	Tak
Łącze PCI Express	x16
Szyfrowanie sprzętu	Tak
Prędkość zapisu nośnika	2800 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	3600 MB/s
Pojemność pamięci SSD	1000 GB
Obsługa S.M.A.R.T.	Tak
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1500000 h
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Wysokość produktu	8 mm
Szerokość produktu	80 mm
Głębokość produktu	22 mm
Waga produktu	8 g
Typ pamięci	3D NAND
Przeznaczenie	PC/notebook



Certyfikaty

**CE, FCC, UKCA, BSMI, Green dot,
WEEE, RoHS, KCC**

Opis produktu

- Gwarancja: G060M