

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
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
Interfejs	PCI Express 4.0

Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Typ dysku SSD	M.2

Opis produktu

- Gwarancja: G060M