

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-silicon-power-ud85-250gb-m-2-pcie-nvme-gen4x4-nvme-1-4-3300-1300-mb-s-p-281583.html>

Dysk SSD Silicon Power UD85 250GB M.2 PCIe NVMe Gen4x4 NVMe 1.4 3300/1300 MB/s



Cena brutto	378,99 zł
Cena netto	308,12 zł
Numer katalogowy	DIASLPSSD0046
Kod producenta	SP250GBP44UD8505
Kod EAN	4713436150411
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Typ dysku SSD	M.2
Korekcja ECC	Tak
Maksymalna wysokość eksploatacji	0,5 m
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC), UKCA, WEEE
Specyficzne technologie	SLC Caching
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 11, Windows 8.1, Windows 10
Wstrząsy podczas pracy	1500 G
NVMe wersja	1.4
NVMe	Tak
Szyfrowanie sprzętu	Tak
Prędkość zapisu nośnika	1300 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	3300 MB/s
Pojemność pamięci SSD	250 GB
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
Waga produktu	8 g
Typ pamięci	3D NAND

Przeznaczenie

PC/Laptop

Interfejs

PCI Express 4.0

Opis produktu

- Gwarancja: G060M