

Link do produktu: <https://computerlab.pl/dysk-ssd-silicon-power-ud90-1tb-m-2-pcie-nvme-gen4x4-nvme-1-4-4800-4200-mb-s-p-259970.html>



Dysk SSD Silicon Power UD90 1TB M.2 PCIe NVMe Gen4x4 NVMe 1.4 4800/4200 MB/s

Cena brutto	266,39 zł
Cena netto	216,58 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	DIASLPSSD0045
Kod producenta	SP01KGBP44UD9005
Kod EAN	4713436147305
Producent	Silicon Power
Wstrząsy podczas pracy	1500 G
Ostrzeżenia	Chronić przed wilgocią.,Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.
Typ dysku SSD	M.2
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	WEEE,RoHS
Usługa RAID	Tak
Specyficzne technologie	SLC Caching
Kontrola parzystości o niskiej gęstości (LDPC)	Tak
Ochrona danych End-to-End Data Protection	Tak
NVMe wersja	1.4
Łącze PCI Express	x4
Szyfrowanie sprzętu	Nie
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1500000 h
Przeznaczenie	PC/Laptop
Prędkość zapisu nośnika	4200 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	4800 MB/s
Pojemność pamięci SSD	1 TB
NVMe	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Waga produktu	8 g
Wysokość produktu	3,5 mm
Szerokość produktu	80 mm
Głębokość produktu	22 mm
Typ pamięci	3D NAND

Opis produktu

- Gwarancja: G060M