

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-silicon-power-ud90-1tb-m-2-pcie-nvme-gen4x4-nvme-1-4-4800-4200-mb-s-p-164214.html>

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



Cena	821,25 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DIASLPSSD0045
Kod producenta	SP01KGBP44UD9005
Kod EAN	4713436147305
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** WEEE, RoHS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **NVMe:** Tak
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Usługa RAID:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 4200 MB/s
- **Ochrona danych End-to-End Data Protection:** Tak
- **Kontrola parzystości o niskiej gęstości (LDPC):** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **NVMe wersja:** 1.4
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 4800 MB/s
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 8 g
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Wysokość produktu:** 3,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie.
- **Specyficzne technologie:** SLC Caching

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** WEEE, RoHS

Cechy:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **NVMe:** Tak
- **Typ dysku SSD:** M.2

-
- **Łącze PCI Express:** x4
 - **Interfejs:** PCI Express 4.0
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Prędkość zapisu nośnika:** 4200 MB/s
 - **Ochrona danych End-to-End Data Protection:** Tak
 - **Kontrola parzystości o niskiej gęstości (LDPC):** Tak
 - **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
 - **Przeznaczenie:** PC/Laptop
 - **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
 - **NVMe wersja:** 1.4
 - **Prędkość odczytu z nośnika:** 4800 MB/s
 - **Typ pamięci:** 3D NAND

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 8 g
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Wysokość produktu:** 3,5 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie.

Cechy charakterystyczne marki:

- **Specyficzne technologie:** SLC Caching