



## Dysk SSD Silicon Power UD90 2TB M.2 PCIe Gen4x4 NVMe (5000/4800 MB/s)

Indeks: 232430 Producent: SILICON POWER Kod producenta: SP02KGBP44UD9005

Cena: **505.80 zł**

### Opis

## Dysk SSD UD90 2TB PCIe M.2 2280 NVMe Gen 4x4 5000/4800 MB/s

Producent: Silicon Power

### Właściwości

- Opis **UD90** Najnowszy interfejs PCIe Gen 4x4 o prędkości odczytu do 5000 MB/s i prędkości zapisu do 4800 MB/s. Obsługuje NVMe 1.4 i charakteryzuje się wysoką wydajnością, niskim opóźnieniem i niskim zużyciem energii. Wyposażony w technologię pamięci 3D NAND zapewniającą większą pojemność i wyższą wydajność przy niewielkich rozmiarach. Dostępny w pojemnościach: 250GB, 500GB, 1TB, 2TB oraz 4TB. Mechanizm kodowania LDPC i algorytm ECC w celu zapewnienia dokładności przesyłania danych i niezawodności dostępu do danych. Obsługa bufora SLC i bufora pamięci podręcznej DRAM w celu poprawy wydajności sekwencyjnego odczytu/zapisu oraz losowego odczytu/zapisu. Wspiera technologię RAID, oferując zwiększoną wydajność oraz bezpieczeństwo przechowywania danych. 256-bitowe szyfrowanie AES zapewnienia bezpieczeństwa danych. Niezabudowany i wąski kształt w standardzie M.2 2280 (80 mm) idealny do ultrabooków, laptopów lub komputerów stacjonarnych.
- Model **UD90**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **M.2 2280**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **2**
- Interfejs dysku **PCI-Express**
- Prędkość odczytu **5000**
- Prędkość zapisu **4800**
- Kolor (wyliczeniowy) **Nie dotyczy**
- Szerokość **22**
- Głębokość **80**
- Pozostałe parametry

### Parametry

Stan

Nowy

