

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ssd-silicon-power-us75-2tb-m-2-gen4-nvme-7000-6500-mb-s-with-heatsink-sp02kgbp44us75s5-p-164288.html>

SSD Silicon Power US75 2TB M.2 Gen4 NVMe 7000/6500 MB/s with Heatsink (SP02KGBP44US75S5)



Cena	1 235,47 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DIASLPSSD0083
Kod producenta	SP02KGBP44US75S5
Kod EAN	4713436164067
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Nie zawiera:** Rtęci, Ołowiu, Kadm
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Prędkość zapisu nośnika:** 6500 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Kontrola parzystości o niskiej gęstości (LDPC):** Tak
- **Przeznaczenie:** PC/Notebook/Konsola do gier
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 7000 MB/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Usługa RAID:** Tak
- **NVMe:** Tak
- **NVMe wersja:** 2.0
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Napięcie pracy:** 3,3 V
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Wysokość produktu:** 5 mm
- **Waga produktu:** 11 g
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Rodzaj opakowania:** Zawieszane pudełko
- **Kolor produktu:** Szary
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** CE, EAC, RoHS, WEEE, Federalna Komisja Łączności (FCC), KC, BSMI
- **Specyficzne technologie:** SLC Caching
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Dot

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Nie zawiera:** Rtęci, Ołowiu, Kadm

Cechy:

- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Prędkość zapisu nośnika:** 6500 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Kontrola parzystości o niskiej gęstości (LDPC):** Tak
- **Przeznaczenie:** PC/Notebook/Konsola do gier
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 7000 MB/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Usługa RAID:** Tak
- **NVMe:** Tak
- **NVMe wersja:** 2.0
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)

Moc:

- **Napięcie pracy:** 3,3 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Wysokość produktu:** 5 mm
- **Waga produktu:** 11 g
- **Głębokość produktu:** 80 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Zawieszane pudełko

Pozostałe funkcje:

- **Kolor produktu:** Szary
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** CE, EAC, RoHS, WEEE, Federalna Komisja Łączności (FCC), KC, BSMI

Cechy charakterystyczne marki:

- **Specyficzne technologie:** SLC Caching

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Dot