

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-silicon-power-xd80-1tb-m-2-pcie-nvme-gen3x4-tlc-3400-3000-mb-s-heatsink-sp001tbp34xd8005-p-164231.html>

Dysk SSD Silicon Power XD80 1TB M.2 PCIe NVMe Gen3x4 TLC 3400/3000 MB/s heatsink (SP001TBP34XD8005)



Cena	771,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DIASLPSSD0032
Kod producenta	SP001TBP34XD8005
Kod EAN	4713436142959
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Łącze PCI Express:** x4
- **NVMe:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 8.1
- **Interfejs:** PCI Express 3.0
- **NVMe wersja:** 1.3
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 3400 MB/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Podświetlenie:** Nie
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Prędkość zapisu nośnika:** 3000 MB/s
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Wysokość produktu:** 4,8 mm
- **Waga produktu:** 11 g
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070

Specyfikacja:

Cechy:

- **Łącze PCI Express:** x4
- **NVMe:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 8.1
- **Interfejs:** PCI Express 3.0
- **NVMe wersja:** 1.3
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 3400 MB/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Podświetlenie:** Nie
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Prędkość zapisu nośnika:** 3000 MB/s
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop

Waga i rozmiary:

-
- **Wysokość produktu:** 4,8 mm
 - **Waga produktu:** 11 g
 - **Głębokość produktu:** 80 mm
 - **Szerokość produktu:** 22 mm

Warunki pracy:

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

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070