

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-silicon-power-a80-2tb-m-2-pcie-nvme-gen3x4-tlc-3400-3000-mb-s-sp002tbp34a80m28-p-164270.html>



Dysk SSD Silicon Power A80 2TB M.2 PCIe NVMe Gen3x4 TLC 3400/3000 MB/s (SP002TBP34A80M28)

Cena	1 642,47 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DIASLPSSD0024
Kod producenta	SP002TBP34A80M28
Kod EAN	4713436127147
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 8.1
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 3000 MB/s
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 3400 MB/s
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Zgodność z RoHS:** Tak
- **NVMe wersja:** 1.3
- **Wysokość produktu:** 3,5 mm
- **Waga produktu:** 8 g
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Nie demontować urządzenia samodzielnie.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 8.1
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 3000 MB/s
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 3400 MB/s
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Zgodność z RoHS:** Tak
- **NVMe wersja:** 1.3

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 3,5 mm

-
- **Waga produktu:** 8 g
 - **Szerokość produktu:** 22 mm
 - **Głębokość produktu:** 80 mm

Warunki pracy:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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