

Dysk SSD NV2 2000GB M.2 2280 PCI-e 4.0 NVMe 3500



Cena brutto	483,00 zł
Cena netto	392,68 zł
Numer katalogowy	35086064
Kod producenta	740617329971
Kod EAN	740617329971

Opis produktu

Dysk SSD NV2 2000GB M.2 2280 PCI-e 4.0 NVMe 3500/2800

NV2 PCIe 4.0 NVMe SSD - Lepsza wydajność z myślą o cieńszych notebookach i systemach komputerowych

Dysk SSD NV2 PCIe 4.0 NVMe to efektywne rozwiązanie pamięci masowej nowej generacji, wykorzystujące kontroler NVMe Gen 4x4. Dysk NV2 zapewnia szybkości odczytu/zapisu do 3500/2800MB/s1 przy niższym zapotrzebowaniu na energię i mniejszym wydzieleniu ciepła, co pomaga zoptymalizować wydajność systemu i podnieść jego wartość bez uszczerbku dla innych parametrów. Kompaktowa, jednostronna konstrukcja formatu M.2 2280 (22 x 80mm) pozwala rozbudować pamięć masową nawet o 2TB2, jednocześnie oszczędzając miejsce na inne komponenty, dzięki czemu dysk NV2 jest idealnym rozwiązaniem do cieńszych notebooków, komputerów typu SFF i płyt głównych wykorzystywanych do samodzielnej budowy systemów.

Dysk jest dostępny w wersjach o pojemności od 250GB do 2TB2, aby zapewniać wystarczająco dużo miejsca na aplikacje, dokumenty, zdjęcia, filmy i inne pliki.

- **Model:** SNV2S/2000G
- **Typ dysku:** SSD
- **Format szerokości:** M.2 2280
- **Typ napędu:** Wewnętrzny
- **Pojemność dysku:** 2 TB
- **Interfejs dysku:** PCI-Express
- **Prędkość odczytu:** 3500 MB/s
- **Prędkość zapisu:** 2800 MB/s
- **Kolor:** Nie dotyczy
- **Wysokość:** 22 mm
- **Szerokość:** 80 mm
- **Głębokość:** 2.2 mm
- **Waga:** 7 g
- **Pozostałe parametry:**

- Odporność na wibracje podczas pracy: 2,17G (7-800 Hz)

- Odporność na wibracje w stanie spoczynku: 20G (20-1000Hz)
- Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF): 1 500 000 godzin
- Temperatura przechowywania -40°C~85°C
- Temperatura pracy 0°C~70°C
- Całkowita liczba zapisanych bajtów: 640 TB