

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ssd-pny-cs2230-1tb-m-2-pcie-nvme-p-241213.html>

SSD PNY CS2230 1TB M.2 PCIe NVMe



Cena	673,01 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	DIAPNYSSD0039
Kod producenta	M280CS2230-1TB-RB
Kod EAN	751492756271
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **NVMe wersja:** 1.4
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1000000 h
- **Interfejs:** PCI Express 3.0
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 3300 MB/s
- **Ochrona danych End-to-End Data Protection:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 2600 MB/s
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Waga produktu:** 6,6 g
- **Wysokość produktu:** 4 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
- **Rodzaj opakowania:** Zawieszane pudełko
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **NVMe wersja:** 1.4
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1000000 h
- **Interfejs:** PCI Express 3.0
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 3300 MB/s
- **Ochrona danych End-to-End Data Protection:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 2600 MB/s

-
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
 - **Typ dysku SSD:** M.2
 - **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
 - **Korekcja ECC:** Tak
 - **Łącze PCI Express:** x4
 - **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Waga produktu:** 6,6 g
- **Wysokość produktu:** 4 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Zawieszane pudełko

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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