

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/adata-smar-980b-1tcs-urzadzenie-ssd-1-tb-m-2-pci-express-5-0-nvme-3d-nand-p-259787.html>

## ADATA SMAR-980B-1TCS urządzenie SSD 1 TB M.2 PCI Express 5.0 NVMe 3D NAND



Cena	<b>1 200,27 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPAZW</b>
Kod producenta	<b>20631820000</b>
Kod EAN	<b>4711658150820</b>

### Opis produktu

- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Przeznaczenie:** PC/Notebook/Konsola do gier
- **Współczynnik TBW:** 740
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TCG Pyrite
- **Losowy zapis (4KB):** 1650000 IOPS
- **NVMe wersja:** 2.0
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Losowy odczyt (4KB):** 1600000 IOPS
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Litografia:** 6 nm
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Prędkość zapisu nośnika:** 10000 MB/s
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 14000 MB/s
- **Interfejs:** PCI Express 5.0
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Waga produktu:** 12 g
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Wysokość produktu:** 4,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Certyfikaty zgodności:** CE, EAC, BSMI, RCM, Federalna Komisja Łączności (FCC), UKCA, KC, RoHS
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Przeznaczenie:** PC/Notebook/Konsola do gier
- **Współczynnik TBW:** 740
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TCG Pyrite
- **Losowy zapis (4KB):** 1650000 IOPS

- 
- **NVMe wersja:** 2.0
  - **Korekcja ECC:** Tak
  - **Losowy odczyt (4KB):** 1600000 IOPS
  - **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
  - **Łącze PCI Express:** x4
  - **Litografia:** 6 nm
  - **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
  - **Prędkość zapisu nośnika:** 10000 MB/s
  - **NVMe:** Tak
  - **Prędkość odczytu z nośnika:** 14000 MB/s
  - **Interfejs:** PCI Express 5.0
  - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
  - **Typ dysku SSD:** M.2

#### **Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 12 g
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Wysokość produktu:** 4,5 mm

#### **Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Certyfikaty zgodności:** CE, EAC, BSMI, RCM, Federalna Komisja Łączności (FCC), UKCA, KC, RoHS
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)