

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/adata-smar-980b-1tcs-urządzenie-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	1 216,77 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPAZW
Kod producenta	20631820000
Kod EAN	4711658150820

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)