

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/adata-smar-980b-4tcs-urządzenie-ssd-4-tb-m-2-pci-express-5-0-nvme-3d-nand-p-259791.html>



ADATA SMAR-980B-4TCS urządzenie SSD 4 TB M.2 PCI Express 5.0 NVMe 3D NAND

Cena	3 101,26 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPB16
Kod producenta	20683910000
Kod EAN	4711658150844

Opis produktu

- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Prędkość zapisu nośnika:** 13000 MB/s
- **NVMe:** Tak
- **Litografia:** 6 nm
- **NVMe wersja:** 2.0
- **Współczynnik TBW:** 2960
- **Interfejs:** PCI Express 5.0
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 4 TB
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Losowy zapis (4KB):** 1650000 IOPS
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 14000 MB/s
- **Przeznaczenie:** PC/Notebook/Konsola do gier
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TCG Pyrite
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Losowy odczyt (4KB):** 1950000 IOPS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Waga produktu:** 12 g
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Wysokość produktu:** 4,5 mm
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** CE, EAC, Federalna Komisja Łączności (FCC), RCM, BSMI, UKCA, KC, RoHS

Specyfikacja:

Cechy:

- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Prędkość zapisu nośnika:** 13000 MB/s
- **NVMe:** Tak
- **Litografia:** 6 nm
- **NVMe wersja:** 2.0
- **Współczynnik TBW:** 2960

-
- **Interfejs:** PCI Express 5.0
 - **Korekcja ECC:** Tak
 - **Pojemność pamięci SSD:** 4 TB
 - **Łącze PCI Express:** x4
 - **Losowy zapis (4KB):** 1650000 IOPS
 - **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
 - **Prędkość odczytu z nośnika:** 14000 MB/s
 - **Przeznaczenie:** PC/Notebook/Konsola do gier
 - **Typ dysku SSD:** M.2
 - **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TCG Pyrite
 - **Typ pamięci:** 3D NAND
 - **Losowy odczyt (4KB):** 1950000 IOPS
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h

Waga i rozmiary:

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

Warunki pracy:

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

Pozostałe funkcje:

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