

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/western-digital-black-wds800t2x0e-00cdd0-urzadzenie-ssd-8-tb-m-2-pci-express-4-0-nvme-p-249066.html>



Western Digital Black WDS800T2X0E-00CDD0 urządzenie SSD 8 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe

Cena	5 771,30 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRIAW
Kod producenta	WDS800T2X0E-00CDD0
Kod EAN	0718037903118

Opis produktu

- **Prędkość odczytu z nośnika:** 7200 MB/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Prędkość zapisu nośnika:** 6600 MB/s
- **Przeznaczenie:** PC
- **NVMe:** Tak
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Losowy odczyt (4KB):** 1200000 IOPS
- **Losowy zapis (4KB):** 1200000 IOPS
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Pojemność pamięci SSD:** 8 TB
- **Współczynnik TBW:** 4800
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Wysokość produktu:** 3,8 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 85 °C
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)

Specyfikacja:

Cechy:

- **Prędkość odczytu z nośnika:** 7200 MB/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Prędkość zapisu nośnika:** 6600 MB/s
- **Przeznaczenie:** PC
- **NVMe:** Tak
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Losowy odczyt (4KB):** 1200000 IOPS
- **Losowy zapis (4KB):** 1200000 IOPS
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Pojemność pamięci SSD:** 8 TB
- **Współczynnik TBW:** 4800
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Wysokość produktu:** 3,8 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm

Warunki pracy:

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

Pozostałe funkcje:

- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)