

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/500gb-blue-ssd-m-2-sa510-2280-sata-iii-6-gb-s-p-248055.html>

500GB BLUE SSD M.2 SA510 2280/SATA III 6 GB/S



Cena	702,99 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGI11
Kod producenta	WDS500G3B0B
Kod EAN	0718037884714

Opis produktu

- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 560 MB/s
- **Interfejs:** SATA III
- **Współczynnik TBW:** 200
- **Pojemność pamięci SSD:** 500 GB
- **NVMe:** Nie
- **Prędkość zapisu nośnika:** 510 MB/s
- **Losowy odczyt (4KB):** 90000 IOPS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1750000 h
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Losowy zapis (4KB):** 82000 IOPS
- **Wysokość produktu:** 2,38 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 4,8 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 85 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070

Specyfikacja:

Cechy:

- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 560 MB/s
- **Interfejs:** SATA III
- **Współczynnik TBW:** 200
- **Pojemność pamięci SSD:** 500 GB
- **NVMe:** Nie
- **Prędkość zapisu nośnika:** 510 MB/s
- **Losowy odczyt (4KB):** 90000 IOPS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1750000 h
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Losowy zapis (4KB):** 82000 IOPS

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 2,38 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 4,8 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 85 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070