

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ssd-sata2-5-1tb-red-wds100t1r0a-wdc-p-271520.html>



SSD SATA2.5" 1TB RED WDS100T1R0A WDC

Cena	1 303,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGIR3
Kod producenta	WDS100T1R0A
Kod EAN	0718037872384

Opis produktu

- **NVMe:** Nie
- **Interfejs:** SATA III
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1750000 h
- **Prędkość zapisu nośnika:** 560 MB/s
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 530 MB/s
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **UBER:** < 1 per 10¹⁷ bits read
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Współczynnik TBW:** 600
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Losowy odczyt (4KB):** 95000 IOPS
- **Losowy zapis (4KB):** 85000 IOPS
- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 0,012 W
- **Pobór mocy (odczyt):** 2,55 W
- **Pobór mocy (zapis):** 3,75 W
- **Napięcie pracy:** 5 V
- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Głębokość produktu:** 100,2 mm
- **Waga produktu:** 37,4 g
- **Szerokość produktu:** 69,8 mm
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 85 °C
- **Wibracje podczas pracy:** 5 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wibracje podczas przechowywania:** 4,9 G
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070

Specyfikacja:

Cechy:

- **NVMe:** Nie
- **Interfejs:** SATA III
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1750000 h
- **Prędkość zapisu nośnika:** 560 MB/s
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop

-
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 530 MB/s
 - **Typ dysku SSD:** 2.5"
 - **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
 - **UBER:** < 1 per 10¹⁷ bits read
 - **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
 - **Współczynnik TBW:** 600
 - **Typ pamięci:** 3D NAND
 - **Losowy odczyt (4KB):** 95000 IOPS
 - **Losowy zapis (4KB):** 85000 IOPS

Moc:

- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 0,012 W
- **Pobór mocy (odczyt):** 2,55 W
- **Pobór mocy (zapis):** 3,75 W
- **Napięcie pracy:** 5 V

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Głębokość produktu:** 100,2 mm
- **Waga produktu:** 37,4 g
- **Szerokość produktu:** 69,8 mm

Warunki pracy:

- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 85 °C
- **Wibracje podczas pracy:** 5 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wibracje podczas przechowywania:** 4,9 G

Dane logistyczne:

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