

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/gigabyte-gp-gstfs31240gntd-urzadzenie-ssd-240-gb-2-5-serial-ata-iii-p-299837.html>



GIGABYTE GP-GSTFS31240GNTD urządzenie SSD 240 GB 2.5" Serial ATA III

Cena	254,14 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFHLJ
Kod producenta	GP-GSTFS31240GNTD
Kod EAN	4719331803711

Opis produktu

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **NVMe:** Nie
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 240 GB
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 500 MB/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Losowo wybrany odczyt (100% zakresu):** 50000 IOPS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Interfejs:** SATA III
- **Random write (100% span):** 75000 IOPS
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Współczynnik TBW:** 100
- **Prędkość zapisu nośnika:** 420 MB/s
- **Pobór mocy (odczyt):** 2,24 W
- **Pobór mocy (bezczytny):** 0,17 W
- **Pobór mocy (zapis):** 2,61 W
- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 69,8 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070

Specyfikacja:

Cechy:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **NVMe:** Nie
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 240 GB
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s

-
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 500 MB/s
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
 - **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
 - **Losowo wybrany odczyt (100% zakresu):** 50000 IOPS
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
 - **Interfejs:** SATA III
 - **Random write (100% span):** 75000 IOPS
 - **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
 - **Przeznaczenie:** PC/Laptop
 - **Współczynnik TBW:** 100
 - **Prędkość zapisu nośnika:** 420 MB/s

Moc:

- **Pobór mocy (odczyt):** 2,24 W
- **Pobór mocy (bezczytny):** 0,17 W
- **Pobór mocy (zapis):** 2,61 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 69,8 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Pozostałe funkcje:

- **Kolor produktu:** Czarny

Dane logistyczne:

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