

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-micron-5400-pro-240gb-sata-2-5-mtfddak240tga-1bc1zabyyr-dwpc-1-5-p-163453.html>



Dysk SSD Micron 5400 PRO 240GB SATA 2.5" MTFDDAK240TGA-1BC1ZABYYR (DWPD 1.5)

Cena	897,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DETMIOSSD0019
Kod producenta	MTFDDAK240TGA-1BC1ZABYYR
Kod EAN	649528933515
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **NVMe:** Nie
- **Seria produktów:** 5400 PRO
- **Losowy zapis (4KB):** 37000 IOPS
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070
- **Losowy odczyt (4KB):** 75000 IOPS
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Typ pamięci:** 3D TLC NAND
- **Pojemność pamięci SSD:** 240 GB
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **UBER:** < 1 per 10¹⁷ bits read
- **Interfejs:** SATA
- **Docelowe obciążenie pracą:** Read Intensive (RI)
- **DWPD:** 1.5
- **Szerokość produktu:** 69,8 mm
- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Waga produktu:** 70 g
- **Głębokość produktu:** 100,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., W przypadku uszkodzenia nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, skontaktować się z odpowiednią jednostką zajmującą się utylizacją elektroniki., Nie otwierać obudowy urządzenia, grozi uszkodzeniem.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **NVMe:** Nie
- **Seria produktów:** 5400 PRO
- **Losowy zapis (4KB):** 37000 IOPS
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s

-
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070
 - **Losowy odczyt (4KB):** 75000 IOPS
 - **Typ dysku SSD:** 2.5"
 - **Typ pamięci:** 3D TLC NAND
 - **Pojemność pamięci SSD:** 240 GB
 - **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
 - **UBER:** < 1 per 10¹⁷ bits read
 - **Interfejs:** SATA
 - **Docelowe obciążenie pracą:** Read Intensive (RI)
 - **DWPD:** 1.5

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 69,8 mm
- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Waga produktu:** 70 g
- **Głębokość produktu:** 100,5 mm

Warunki pracy:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., W przypadku uszkodzenia nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, skontaktować się z odpowiednią jednostką zajmującą się utylizacją elektroniki., Nie otwierać obudowy urządzenia, grozi uszkodzeniem.