

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-micron-5400-max-480gb-sata-2-5-mtfddak480tgb-1bc1zabyyt-dwpc-5-tray-p-252981.html>



Dysk SSD Micron 5400 MAX 480GB SATA 2.5" MTFDDAK480TGB-1BC1ZABYYT (DWPD 5) Tray

Cena	2 468,77 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DETMIOSSD0211
Kod producenta	MTFDDAK480TGB-1BC1ZABYYT
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Docelowe obciążenie pracą:** Mixed Use (MU)
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Pojemność pamięci SSD:** 480 GB
- **Losowy odczyt (4KB):** 95000 IOPS
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Losowy zapis (4KB):** 58000 IOPS
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **Interfejs:** SATA III
- **UBER:** < 1 per 10¹⁷ bits read
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Typ pamięci:** 3D TLC NAND
- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Waga produktu:** 70 g
- **Szerokość produktu:** 69,8 mm
- **Głębokość produktu:** 100,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070

Specyfikacja:

Cechy:

- **Docelowe obciążenie pracą:** Mixed Use (MU)
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Pojemność pamięci SSD:** 480 GB
- **Losowy odczyt (4KB):** 95000 IOPS
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Losowy zapis (4KB):** 58000 IOPS
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **Interfejs:** SATA III
- **UBER:** < 1 per 10¹⁷ bits read
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Typ pamięci:** 3D TLC NAND

Waga i rozmiary:

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

Warunki pracy:

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

Dane logistyczne:

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