

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-micron-7500-pro-7-68tb-u-3-15mm-nvme-gen4-mtfdkcc7t6tgp-1bk1dabyyr-dwpg-1-tcg-p-163382.html>



Dysk SSD Micron 7500 PRO 7.68TB U.3 (15mm) NVMe Gen4 MTFDKCC7T6TGP-1BK1DABYYR (DWPD 1) TCG

Cena	15 028,19 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	DETMIOSSD0157
Kod producenta	MTFDKCC7T6TGP-1BK1DABYYR
Kod EAN	649528941343
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Prędkość zapisu nośnika:** 5900 MB/s
- **Typ dysku SSD:** U.3
- **NVMe wersja:** 2.0b
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TCG Enterprise
- **Opóźnienie zapisu:** 15 μ s
- **Opóźnienie odczytu:** 70 μ s
- **Losowy odczyt (4KB):** 1100 IOPS
- **Obsługa podłączania podczas pracy:** Tak
- **Losowy zapis (4KB):** 215 IOPS
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 7000 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 7,68 TB
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **NVMe:** Tak
- **Typ pamięci:** 3D TLC NAND
- **Głębokość produktu:** 100,5 mm
- **Szerokość produktu:** 70,1 mm
- **Waga produktu:** 200 g
- **Wysokość produktu:** 15 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:

- **Prędkość zapisu nośnika:** 5900 MB/s
- **Typ dysku SSD:** U.3
- **NVMe wersja:** 2.0b
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TCG Enterprise
- **Opóźnienie zapisu:** 15 μ s

-
- **Opóźnienie odczytu:** 70 μ s
 - **Losowy odczyt (4KB):** 1100 IOPS
 - **Obsługa podłączania podczas pracy:** Tak
 - **Losowy zapis (4KB):** 215 IOPS
 - **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
 - **Prędkość odczytu z nośnika:** 7000 MB/s
 - **Pojemność pamięci SSD:** 7,68 TB
 - **Łącze PCI Express:** x4
 - **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
 - **Interfejs:** PCI Express 4.0
 - **NVMe:** Tak
 - **Typ pamięci:** 3D TLC NAND

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 100,5 mm
- **Szerokość produktu:** 70,1 mm
- **Waga produktu:** 200 g
- **Wysokość produktu:** 15 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.