

Link do produktu: <https://computerlab.pl/dysk-ssd-micron-5400-max-3-84tb-sata-2-5-mtfddak3t8tgb-1bc1zabyyr-dwpd-3-4-p-259171.html>



## Dysk SSD Micron 5400 MAX 3.84TB SATA 2.5" MTFDDAK3T8TGB-1BC1ZABYYR (DWPD 3.4)

Cena brutto	<b>3 306,17 zł</b>
Cena netto	<b>2 687,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>DETMIOSSD0031</b>
Kod producenta	<b>MTFDDAK3T8TGB-1BC1ZABYYR</b>
Kod EAN	<b>649528933980</b>
Producent	<b>Micron</b>
NVMe	<b>Nie</b>
Ostrzeżenia	<b>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.</b>
Docelowe obciążenie pracą	<b>Mixed Use (MU)</b>
DWPD	<b>3.4</b>
Typ dysku SSD	<b>2.5"</b>
Seria produktów	<b>5400 MAX</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>84717070</b>
UBER	
Szyfrowanie sprzętu	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>256-bit AES</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>3,84 TB</b>
Przeznaczenie	<b>Serwer/stacja robocza</b>
Losowy zapis (4KB)	<b>34000 IOPS</b>
Losowy odczyt (4KB)	<b>95000 IOPS</b>
Szybkość przesyłania danych	<b>6 Gbit/s</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 70 °C</b>
Waga produktu	<b>70 g</b>
Wysokość produktu	<b>7 mm</b>
Szerokość produktu	<b>69,8 mm</b>
Głębokość produktu	<b>100,5 mm</b>
Typ pamięci	<b>3D TLC NAND</b>

---

Interfejs

**SATA**

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G060M