

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-western-digital-ultrastar-sn655-wus5ea1a1esp7e3-15-36tb-u-3-pci-ise-0ts2463-dwprd-1-p-163469.html>



## Dysk SSD Western Digital Ultrastar SN655 WUS5EA1A1ESP7E3 15.36TB U.3 PCI ISE 0TS2463 (DWPD 1)

Cena	<b>45 127,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DETWDISSD0103</b>
Kod producenta	<b>0TS2463</b>
Kod EAN	<b>619659202330</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Opóźnienie zapisu:** 10  $\mu$ s
- **NVMe wersja:** 1.4b
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 6800 MB/s
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 3700 MB/s
- **Losowy odczyt (4KB):** 1100000 IOPS
- **Pojemność pamięci SSD:** 15.36 TB
- **UBER:** < 1 per  $10^{17}$  bits read
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Losowy zapis (4KB):** 135000 IOPS
- **Typ dysku SSD:** U.3
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2500000 h
- **Opóźnienie odczytu:** 100  $\mu$ s
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **Typ pamięci:** 3D TLC NAND
- **Napięcie pracy:** 12 V
- **Pobór mocy (bezczynny):** 8 W
- **Waga produktu:** 147,3 g
- **Głębokość produktu:** 100,5 mm
- **Szerokość produktu:** 69,8 mm
- **Wysokość produktu:** 15 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °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:

- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Opóźnienie zapisu:** 10  $\mu$ s
- **NVMe wersja:** 1.4b

- 
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 6800 MB/s
  - **NVMe:** Tak
  - **Prędkość zapisu nośnika:** 3700 MB/s
  - **Losowy odczyt (4KB):** 1100000 IOPS
  - **Pojemność pamięci SSD:** 15.36 TB
  - **UBER:** < 1 per 10<sup>17</sup> bits read
  - **Interfejs:** PCI Express 4.0
  - **Losowy zapis (4KB):** 135000 IOPS
  - **Typ dysku SSD:** U.3
  - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2500000 h
  - **Opóźnienie odczytu:** 100 μs
  - **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
  - **Typ pamięci:** 3D TLC NAND

#### **Moc:**

- **Napięcie pracy:** 12 V
- **Pobór mocy (bezczylny):** 8 W

#### **Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 147,3 g
- **Głębokość produktu:** 100,5 mm
- **Szerokość produktu:** 69,8 mm
- **Wysokość produktu:** 15 mm

#### **Warunki pracy:**

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