



SSD WD Blue 2TB NVMe WDS200T2B0C

Indeks: **29851** Producent: **WD** Kod producenta: **WDS200T2B0C**

Cena: **961.15 zł**

Opis

SSD WD Blue 2TB NVMe WDS200T2B0C

Producent: **WD**

Cechy

- Prędkość odczytu z nośnika: 2600 MB/s
- Losowy odczyt (4KB): 360000 IOPS
- Typ pamięci: 3D NAND
- Element dla: PC/notebook
- Współczynnik TBW: 900
- Prędkość zapisu nośnika: 1800 MB/s
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: PCI Express 3.0
- Łącze PCI Express: x4
- NVMe: Tak
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- Pojemność pamięci SSD: 250 GB
- Losowy zapis (4KB): 384000 IOPS

Moc

- Maksymalne zużycie mocy: 3,9 W

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 80 mm
- Wysokość produktu: 2,38 mm
- Waga produktu: 6,5 g
- Szerokość produktu: 22 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -55 - 85 °C
- Wstrząsy podczas pracy: 1500 G
- Maksymalna temperatura eksploatacji: 70 °C
- Wibracje podczas przechowywania: 4,9 G
- Wibracje podczas pracy: 5 G

Parametry

Stan	Nowy
Producent	Western Digital
Kod producenta	WDS200T2B0C
Model	WDS200T2B0C
Format dysku	M.2
Wysokość produktu	2
Pojemność dysku	2000
Interfejs	M.2 PCIe
Maksymalna prędkość odczytu	2600
Maksymalna prędkość zapisu	1800
Zastosowane technologie	NVMe
EAN	718037881379

Zdjęcia

