



WESTERN DIGITAL Dysk SSD WD Blue 2TB M.2 2280 (560/530 MB/s) WDS200T2B0B 3D NAND

Indeks: 47750 Producent: WESTERN DIGITAL Kod producenta: WDS200T2B0B

Cena: **794.58 zł**

Opis

Western Digital Blue 3D M.2 2048 GB

Producent: WD

Cechy

- Losowy odczyt (4KB): 95000 IOPS
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 7 Home Basic, Windows 8, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 8.1 x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows 8.1, Windows 8 Pro, Windows 8 x64, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 10 Home x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1 Pro, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 10 Education, Windows 10 Pro, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8 Enterprise x64, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows 10 Education x64, Windows 7 Professional x64
- Prędkość odczytu z nośnika: 560 MB/s
- Element dla: PC/notebook
- Szybkość przesyłania danych: 6 Gbit/s
- Prędkość zapisu nośnika: 530 MB/s
- Pojemność pamięci SSD: 2048 GB
- NVMe: Nie
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1750000 h
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- Losowy zapis (4KB): 84000 IOPS
- Obsługa S.M.A.R.T.: Tak
- Współczynnik TBW: 500

Moc

- Pobór mocy (odczyt): 3 W
- Pobór mocy (zapis): 3,8 W

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 22 mm
- Głębokość produktu: 80 mm
- Waga produktu: 7 g
- Wysokość produktu: 2,38 mm

Warunki pracy

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

Parametry

Producent	Western Digital
Model	WDS200T2B0B
Format dysku	M.2
Pojemność dysku	2000
Interfejs	M.2 SATA
Kod producenta	WDS200T2B0B
Maksymalna prędkość odczytu	560
Maksymalna prędkość zapisu	530
Stan	Nowy
Seria	WDS200T2B0B
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.04
Rodzaj kości pamięci	TLC
Nominalny czas pracy	1.75
EAN	718037856285
Wysokość produktu	2

Zdjęcia



