

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/1tb-wd-blue-sn5000-nvme-ssd-pcie-gen-4-0-up-to-5150-mb-s-rs-p-364799.html>

1TB WD BLUE SN5000 NVME SSD/PCIE GEN 4.0 UP TO 5150 MB/S RS



Cena brutto	991,99 zł
Cena netto	806,50 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCUY4
Kod producenta	WDS100T4B0E
Kod EAN	718037894843
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Losowy zapis (4KB)	770000 IOPS
Losowy odczyt (4KB)	730000 IOPS
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 85 °C
Wysokość produktu	2,3 mm
Szerokość produktu	22 mm
Głębokość produktu	80 mm
Waga produktu	5,7 g
Przeznaczenie	PC/Laptop
Certyfikaty	BSMI, CAN ICES-3(B)/NMB-3(B), CE, FCC, KCC, Morocco, RCM, TUV, UL, VCCI
Interfejs	PCI Express 4.0
Ostrzeżenia	Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.,Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Chronić przed wilgocią.
Certyfikaty zgodności	ICES, VCCI, RCM, KCC, Federalna Komisja Łączności (FCC), BSMI, CE, UL
Docelowe obciążenie pracą	Mixed Use (MU)
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Typ dysku SSD	M.2
Okres gwarancji	5 lat(a)
ID klucza M.2	M
Maksymalna temperatura eksploatacji	85 °C
Sekwencyjna prędkość zapisu (AS SSD)	4900 MB/s

Sekwencyjna prędkość odczytu (AS SSD)	5150 MB/s
Rewizja PCI Express CEM	4.0
NVMe	Tak
Łącze PCI Express	x4
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Współczynnik TBW	600
Prędkość zapisu nośnika	4900 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	5150 MB/s

Opis produktu

- Gwarancja: G024M