

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	907,99 zł
Cena netto	738,20 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCUY4
Kod producenta	WDS100T4B0E
Kod EAN	718037894843
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 demontować urządzenia samodzielnie.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.,Chronić przed wilgocią.
Certyfikaty zgodności	ICES, VCCI, RCM, KCC, CE, UL, BSMI, F ederalna Komisja Łączności (FCC)
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
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

Opis produktu

- Gwarancja: G024M