

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-wd-black-sn770m-1tb-m-2-2230-nvme-wds100t3x0g-p-300537.html>



Dysk SSD WD Black SN770M 1TB M.2 2230 NVMe WDS100T3X0G

Cena brutto	449,99 zł
Cena netto	365,85 zł
Numer katalogowy	DIAWESSSD0160
Kod producenta	WDS100T3X0G
Kod EAN	718037902951
Przeznaczenie	PC/Laptop
Certyfikaty	FCC,UL, TUV, KSS, BSMI, VCCI, C-Tick
Interfejs	PCI Express 4.0
Typ dysku SSD	M.2
Prąd	2,8 A
Pobór mocy w trybie czuwania	0,1 W
NVMe	Tak
Łącze PCI Express	x4
Zakres temperatur (przechowywanie)	-55 - 85 °C
Współczynnik TBW	600
Szybkość przesyłania danych	16 Gbit/s
Prędkość zapisu nośnika	4900 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	5150 MB/s
Pojemność pamięci SSD	1 TB
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1750000 h
Losowy zapis (4KB)	800000 IOPS
Losowy odczyt (4KB)	740000 IOPS
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Wysokość produktu	2,38 mm
Szerokość produktu	30 mm
Głębokość produktu	22 mm
Waga produktu	2,8 g
Typ pamięci	TLC NAND

Opis produktu

- Gwarancja: G060M



PS COMPUTER Sp. z o.o.
