

Link do produktu: <https://computerlab.pl/dysk-ssd-wd-red-sn700-wds250g1r0c-250-gb-m-2-pcie-nvme-3-0-x4-p-260081.html>

Dysk SSD WD Red SN700 WDS250G1R0C (250 GB ; M.2; PCIe NVMe 3.0 x4)

Cena brutto	241,22 zł
Cena netto	196,11 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DIAWESSSD0119
Kod producenta	WDS250G1R0C
Kod EAN	718037891415
Producent	WD
Losowy odczyt (4KB)	220000 IOPS
Ostrzeżenia	Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Chronić przed wilgocią.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.
Typ dysku SSD	M.2
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84717070
Współczynnik TBW	500
Łącze PCI Express	x4
Szyfrowanie sprzętu	Nie
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1750000 h
Prędkość zapisu nośnika	1600 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	3100 MB/s
Pojemność pamięci SSD	250 GB
NVMe	Tak
Losowy zapis (4KB)	180000 IOPS
Przeznaczenie	NAS
Szybkość przesyłania danych	8 Gbit/s
Zakres temperatur (przechowywanie)	-55 - 85 °C
Maksymalna temperatura eksploatacji	70 °C
Prąd	2,8 A
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Waga produktu	7,5 g
Wysokość produktu	2,38 mm
Szerokość produktu	22 mm
Głębokość produktu	80 mm

Zużycie energii (tryb uśpienia)

0,0035 W

Interfejs

PCI Express 3.0

Opis produktu

- Gwarancja: G060M