

Link do produktu: <https://computerlab.pl/dysk-ssd-samsung-980-250-gb-m-2-2280-pci-e-x4-gen3-nvme-mz-v8v250bw-p-259790.html>



Dysk SSD Samsung 980 250 GB M.2 2280 PCI-E x4 Gen3 NVMe (MZ-V8V250BW)

| | |
|------------------------------------|--|
| Cena brutto | 213,51 zł |
| Cena netto | 173,59 zł |
| Dostępność | Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki |
| Numer katalogowy | DIASA1SSD0057 |
| Kod producenta | MZ-V8V250BW |
| Kod EAN | 8806090572234 |
| Producent | Samsung |
| Prędkość zapisu nośnika | 2900 MB/s |
| Ostrzeżenia | Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.,Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Chronić przed wilgocią. |
| Typ dysku SSD | M.2 |
| Pobór mocy (max) | 5,6 W |
| Wibracje podczas pracy | 1500 G |
| Średnie zużycie mocy | 3,7 W |
| NVMe wersja | 1.4 |
| łącze PCI Express | x4 |
| Szyfrowanie sprzętu | Tak |
| Szyfrowanie / bezpieczeństwo | 256-bit AES |
| Obsługa S.M.A.R.T. | Tak |
| MTBF (Średni okres międzyawaryjny) | 1500000 h |
| Przeznaczenie | PC/Laptop |
| Prędkość odczytu z nośnika | 1300 MB/s |
| Pojemność pamięci SSD | 250 GB |
| NVMe | Tak |
| Napięcie pracy | 3,3 V |
| Losowy zapis (4KB) | 320000 IOPS |
| Losowy odczyt (4KB) | 230000 IOPS |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 70 °C |
| Waga produktu | 8 g |
| Typ pamięci | V-NAND |
| Interfejs | PCI Express 3.0 |

Opis produktu

- Gwarancja: G060M