

Link do produktu: <https://computerlab.pl/dysk-ssd-samsung-980-500-gb-m-2-2280-pci-e-x4-gen3-nvme-mz-v8v500bw-p-259788.html>



## Dysk SSD Samsung 980 500 GB M.2 2280 PCI-E x4 Gen3 NVMe (MZ-V8V500BW)

Cena brutto	<b>247,80 zł</b>
Cena netto	<b>201,46 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>DIASA1SSD0055</b>
Kod producenta	<b>MZ-V8V500BW</b>
Kod EAN	<b>8806090572227</b>
Producent	<b>Samsung</b>
Prędkość zapisu nośnika	<b>2600 MB/s</b>
Ostrzeżenia	<b>Chronić przed wilgocią.,Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Pobór mocy (max)	<b>5,9 W</b>
Średnie zużycie mocy	<b>4,3 W</b>
NVMe wersja	<b>1.4</b>
łącze PCI Express	<b>x4</b>
Szyfrowanie sprzętu	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>256-bit AES</b>
Obsługa S.M.A.R.T.	<b>Tak</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>1500000 h</b>
Wstrząsy podczas pracy	<b>1500 G</b>
Przeznaczenie	<b>PC/Laptop</b>
Prędkość odczytu z nośnika	<b>3100 MB/s</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>500 GB</b>
NVMe	<b>Tak</b>
Napięcie pracy	<b>3,3 V</b>
Losowy zapis (4KB)	<b>470000 IOPS</b>
Losowy odczyt (4KB)	<b>400000 IOPS</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 70 °C</b>
Waga produktu	<b>8 g</b>
Typ pamięci	<b>V-NAND</b>
Interfejs	<b>PCI Express 3.0</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G060M