

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/samsung-ssd-980-pro-heatsink-1tb-m2-nvme-pcie4-p-186655.html>

## SAMSUNG SSD 980 PRO Heatsink 1TB M.2 NVMe PCIe4



Cena brutto	<b>487,32 zł</b>
Cena netto	<b>396,20 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4338834</b>
Kod producenta	<b>MZ-V8P1T0CW</b>
Kod EAN	<b>8806092837683</b>

### Opis produktu

#### Opis

Uwolnij moc dysku PCIe 4.0 NVMe SSD 980 PRO firmy Samsung, by cieszyć się wysoką jakością pracy komputera. Dzięki interfejsowi PCIe 4.0 dysk 980 PRO zapewnia szybszy transfer danych.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Maksymalna prędkość**

Napędzany opracowanym przez Samsung kontrolerem Elpis dla SSD PCIe 4.0 dysk 980 PRO zoptymalizowano pod kątem szybkości działania.

- **Sprzęt dla wymagających**

Zaprojektowany z myślą o zapalonych graczach i profesjonalnych użytkownikach. Dysk 980 PRO oferuje dużą przepustowość i wysoką wydajność, potrzebną dla wymagających gier, programów graficznych, czy analiz danych.

- **Efektywny dysk**

Dysk 980 PRO ma kompaktowy format M.2 2280, można go więc z łatwością podłączać do komputerów stacjonarnych i laptopów. Dzięki zwiększonej energooszczędności doskonale sprawdzi się też przy tworzeniu wysokowydajnych zestawów komputerowych.

- **Niezawodna kontrola termiczna**

Wysokowydajne dyski SSD zwykle wymagają wysokowydajnej kontroli termicznej. Aby zapewnić wyższą wydajność, w 980 PRO wykorzystano powłokę z niklu, która pomaga zarządzać poziomem nagrzania kontrolera. Z kolei dedykowana warstwa odprowadzająca ciepło zapewnia kontrolę termiczną chipów pamięci NAND.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

SAMSUNG SSD 980 PRO Heatsink 1TB M.2 NVMe PCIe4  
Samsung 980 PRO MZ-V8P1T0CW - SSD - zaszyfrowany - 1 TB -  
wewnętrzny - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe) - bufor: 1 GB -  
256 bitów AES - TCG Opal Encryption 2.0  
8806092837683  
60 miesięcy w serwisie

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Pojemność:

Kodowanie sprzętu:

Algorytm kodowania:

Rodzaj obudowy:

Interfejs:

Wielkość bufora:

Cechy:

SSD - wewnętrzny

1 TB

Tak

256 bitów AES

M.2 2280

PCIe 4.0 x4 (NVMe)

1 GB

Wsparcie TRIM, tryb uśpienia, Auto Garbage Collection  
Algorithm, Low Power DDR4 SDRAM Cache, NVMe Express  
(NVMe) 1.3c, Intelligent TurboWrite Technology, radiator  
zintegrowany, zgodność z PS5, S.M.A.R.T.

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

24 mm

80 mm

8.6 mm

Waga:	30.5 g
Wydajność	
Szybkość wewnętrzna danych:	7000 MBps (odczyt) / 5000 MBps (zapis)
Maksymalny zapis losowy 4KB:	1000000 IOPS
Maks. odczyt losowy 4KB:	1000000 IOPS
Niezawodność	
MTBF:	1,500,000 godziny
Rozszerzenie i łączność	
Interfejsy:	PCI Express 4.0 x4 (NVMe) - M.2 Card
Kompatybilna Wnęka:	M.2 2280
Zasilanie	
Zużycie energii:	6.2 wat (przeciętna) 8.9 wat (maksymalnie) 35 mW (bezczynność)
Oprogramowanie & Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Samsung Magician Software
Różne	
Zgodność z normami:	IEEE 1667
Szczegóły Opakowania:	Pudełko z zawieszka
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 5 lat
Parametry środowiska	
Odporność na wstrząsy (podczas pracy):	1500 g @ 0,5 ms

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.