

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/silicon-power-dysk-ssd-p34a80-1tb-m2-pcie-gen3-x4-nvme-34003000-mbs-p-109945.html>

SILICON POWER Dysk SSD P34A80 1TB M.2 PCIe Gen3 x4 NVMe 3400/3000 MB/s



Cena brutto	263,74 zł
Cena netto	214,43 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3589861
Kod producenta	SP001TBP34A80M28
Kod EAN	4713436123774

Opis produktu

Opis

Dysk SSD P34A80 pozwala cieszyć się zupełnie nowym poziomem wydajności i szybkości transferu danych. Nawet w przypadku gier wymagających bardzo szybkiego odczytu/zapisu i zaawansowanego przetwarzania grafiki zapewnia płynne działanie dzięki zastosowaniu najnowocześniejszych rozwiązań.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Niezwykła wydajność dzięki standardowi PCIe**

Dysk SSD P34A80 pozwala cieszyć się zupełnie nowym poziomem wydajności i szybkości transferu danych. Nawet w przypadku gier wymagających bardzo szybkiego odczytu/zapisu i zaawansowanego przetwarzania grafiki zapewnia płynne działanie dzięki zastosowaniu najnowocześniejszych rozwiązań.

- **Doskonała wydajność pamięci umożliwia błyskawiczne ładowanie gier**

Ogromna prędkość i wysoka wydajność, a jednocześnie mniejsze zużycie energii i niewielka obudowa to marzenie graczy. Dzięki zastosowaniu technologii RAID, P34A80 zapewnia spójność danych oraz wydłużony okres eksploatacji dla lepszej i stabilniejszej pracy urządzeń.

- **Ogromna wydajność w kompaktowym wydaniu**

Uniwersalna i wydajna, niewielka obudowa dysku SSD pozwala na łatwą instalację w najcieńszych notebookach, urządzeniach mobilnych i komputerach stacjonarnych.

Produkt:

Nazwa:

SILICON POWER Dysk SSD P34A80 1TB M.2 PCIe Gen3 x4
NVMe 3400/3000 MB/s

Opis:

SILICON POWER P34A80 - SSD - 1 TB - wewnętrzny - M.2 2280 -
PCIe 3.0 x4 (NVMe)

EAN:

4713436123774

Gwarancja producenta:

60 months

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

SSD - wewnętrzny

Pojemność:

1 TB

Rodzaj obudowy:

M.2 2280

Interfejs:

PCIe 3.0 x4 (NVMe)

Cechy:

Pamięć podręczna DRAM, cache SLC, NVM Express (NVMe) 1.3

Szerokość:

22 mm

Głębokość:

80 mm

Wysokość:

3.5 mm

Waga:

8 g

Wydajność

Szybkość wewnętrzna danych:

3400 MBps (odczyt) / 3000 MBps (zapis)

Odczyt losowy 4 KB:

500000 IOPS

Zapis losowy 4KB:

600000 IOPS

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Rozszerzenie i łączność	
Interfejsy:	1 x PCI Express 3.0 x4 (NVMe) - M.2 Card
Kompatybilna Wnęka:	M.2 2280
Oprogramowanie & Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Windows 8.1 / 10
Różne	
Zgodność z normami:	BSMI, FCC, RoHS, KCC, WEEE, Green Dot
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 5 lat
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	70 °C

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