

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/silicon-power-ud85-m2-nvme-pcie-250gb-p-56574.html>

## Silicon Power UD85 M.2 NVMe PCIe 250GB

Cena brutto	<b>401 zł</b>
Cena netto	<b>326 zł</b>
Cena poprzednia	<b>481 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>SP250GBP44UD8505</b>
Kod EAN	<b>4713436150411</b>
Producent	<b>Silicon Power</b>

### Opis produktu

#### Silicon Power UD85 M.2 NVMe PCIe 250GB

#### Specyfikacja techniczna

- Długość: **80 mm**
- Szerokość: **22 mm**
- Wysokość: **3.5 mm**
- Format M.2: **2280**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **M.2**
- Pojemność: **250 GB**
- Producent: **Silicon Power**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Typ: **SSD**
- Wersja M.2: **PCIe 4.0**
- Model: **Silicon Power UD85 M.2**
- Zastosowane technologie: **NVMeS.M.A.R.T.**
- Niezawodność MTBF: **1500000 godz.**
- TBW: **140 TB**
- Wytrzymałość na wstrząsy w czasie pracy: **1500 G**
- Wytrzymałość na wstrząsy w czasie spoczynku: **1500 G**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **3300 MB/s**
- Szybkość zapisu: **1300 MB/s**

Odkryj nowy wymiar szybkości i responsywności w codziennej pracy oraz rozrywce. Dysk Silicon Power UD85 M.2 NVMe PCIe 250GB to klucz do płynniejszego działania, oferując błyskawiczne uruchamianie systemu, aplikacji i gier. Dzięki wykorzystaniu zaawansowanej technologii NVMe i interfejsu PCIe 4.0, zyskujesz znaczącą przewagę w szybkości transferu danych, co przekłada się na realne oszczędności czasu i komfort użytkowania.

#### Błyskawiczna prędkość, która zmienia wszystko

Doświadcz, jak system operacyjny uruchamia się w mgnieniu oka, a ulubione programy i gry ładują się bez zbędnego oczekiwania. Dysk Silicon Power UD85 zapewnia imponujące prędkości odczytu do 3300 MB/s oraz zapisu do 1300 MB/s. To sprawia, że transferowanie dużych plików, edycja multimediów czy intensywne sesje gamingowe stają się znacznie bardziej płynne i efektywne, pozwalając w pełni wykorzystać potencjał Twojego sprzętu.

#### Kompaktowa konstrukcja, duża moc

Ciesz się swobodą instalacji dzięki компактowemu formatowi M.2 2280. Ten niewielki rozmiar sprawia, że dysk Silicon Power UD85 doskonale

---

pasuje zarówno do smukłych , jak i do nowoczesnych płyt głównych komputerów stacjonarnych, nie zajmując przy tym cennego miejsca. Łatwość montażu i minimalistyczny design to dodatkowe atuty, które docenisz podczas modernizacji swojego sprzętu.

#### **Niezawodność i trwałość na lata**

Zyskaj spokój ducha dzięki długotrwałej i stabilnej pracy dysku. Z niezawodnością MTBF na poziomie 1 500 000 godzin oraz imponującą wartością TBW wynoszącą 140 TB, dysk Silicon Power UD85 jest przygotowany na intensywne, codzienne użytkowanie przez wiele lat. To gwarancja, że Twoje dane będą bezpieczne, a dysk sprosta nawet najbardziej wymagającym zadaniom, bez obaw o jego żywotność.

#### **Bezpieczeństwo danych w każdej sytuacji**

Twoje cenne dane są chronione nawet w dynamicznym środowisku. Silicon Power UD85 charakteryzuje się wysoką wytrzymałością na wstrząsy do 1500 G, zarówno w czasie pracy, jak i spoczynku. Ta odporność na uszkodzenia mechaniczne, w połączeniu z technologią S.M.A.R.T. monitorującą stan dysku, zapewnia dodatkową warstwę bezpieczeństwa, co jest szczególnie ważne dla użytkowników ceniących mobilność i niezawodność.

#### **Optymalna pojemność 250GB dla kluczowych zadań**

Pojemność 250 GB dysku Silicon Power UD85 M.2 NVMe PCIe 250GB to przemyślany wybór dla osób, które poszukują szybkiego nośnika na system operacyjny, podstawowe aplikacje i kilka ulubionych gier. Pozwala to na znaczące przyspieszenie działania kluczowych programów, zapewniając płynne przełączanie się między zadaniami i efektywną pracę, a jednocześnie pozostawiając miejsce na niezbędne pliki.

Silicon Power UD85 M.2 NVMe PCIe 250GB