



# Dysk SSD A60 512GB M.2 PCIe 2200/1600 MB/s NVMe

Indeks: **22338** Producent: **SILICON POWER** Kod producenta: **SP512GBP34A60M28**

Cena: **131.99 zł**

## Opis

### Silicon Power P34A60 M.2 512 GB PCI Express SLC NVMe

Producent: Silicon Power

#### Cechy

- NVMe wersja: 1.3
- Pojemność pamięci SSD: 512 GB
- Prędkość odczytu z nośnika: 2200 MB/s
- Prędkość zapisu nośnika: 1600 MB/s
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 2000000 h
- NVMe: Tak
- Szyfrowanie sprzętu: Nie

#### Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 3,5 mm
- Szerokość produktu: 80 mm
- Głębokość produktu: 22 mm
- Waga produktu: 8 g

#### Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C

## Parametry

<b>Producent</b>	inny
<b>Model</b>	P34A60 M.2 PCIe NVMe 3.0 x4
<b>Format dysku</b>	M.2
<b>Pojemność dysku</b>	512
<b>Interfejs</b>	M.2 PCIe
<b>Seria</b>	P34A60
<b>Kod producenta</b>	SP512GBP34A60M28

**Maksymalna prędkość odczytu** 2200

<b>Maksymalna prędkość zapisu</b>	1600
<b>Rodzaj kości pamięci</b>	TLC
<b>Zastosowane technologie</b>	NVMe
<b>Stan</b>	Nowy
<b>EAN</b>	4713436129646