

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-silicon-power-a60-256gb-m-2-pcie-nvme-gen3x4-tlc-2100-1200-mb-s-sp256gbp34a60m28-p-164159.html>

Dysk SSD Silicon Power A60 256GB M.2 PCIe NVMe Gen3x4 TLC 2100/1200 MB/s (SP256GBP34A60M28)



Cena	280,45 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	DIASLPSSD0017
Kod producenta	SP256GBP34A60M28
Kod EAN	4713436129639
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Typ dysku SSD:** M.2
- **NVMe:** Tak
- **Zgodność z RoHS:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 1600 MB/s
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 2200 MB/s
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 256 GB
- **NVMe wersja:** 1.3
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 8 g
- **Wysokość produktu:** 3,5 mm
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Nie demontować urządzenia samodzielnie., Chronić przed wilgocią.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ dysku SSD:** M.2
- **NVMe:** Tak
- **Zgodność z RoHS:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 1600 MB/s
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 2200 MB/s
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 256 GB
- **NVMe wersja:** 1.3

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 8 g

-
- **Wysokość produktu:** 3,5 mm
 - **Głębokość produktu:** 22 mm

Warunki pracy:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Nie demontować urządzenia samodzielnie., Chronić przed wilgocią.