



## Dysk SSD Seagate Barracuda 510 ZP1000CM3A001 (1 TB ; M.2; PCIe NVMe 3.0 x4)

Indeks: **103422** Producent: **SEAGATE** Kod producenta: **ZP1000CM3A001**

**Cena: 793.35 zł**

### Opis

## Dysk SSD Seagate Barracuda 510 ZP1000CM3A001 (1 TB ; M.2; PCIe NVMe 3.0 x4)

Producent: Seagate

### Cechy

- Wsparcie TRIM: Tak
- Szyfrowanie sprzętu: Nie
- Typ pamięci: 3D TLC
- Obsługa S.M.A.R.T.: Tak
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- Zgodność z RoHS: Tak
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1800000 h
- Prędkość zapisu nośnika: 3000 MB/s
- NVMe: Tak
- Prędkość odczytu z nośnika: 3400 MB/s
- Pojemność pamięci SSD: 1000 GB
- Element dla: PC
- Losowy odczyt (4KB): 600000 IOPS
- Losowy zapis (4KB): 600000 IOPS
- NVMe wersja: 1.3
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: PCI Express 3.0

### Moc

- Średnie zużycie mocy: 5,3 W

### Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 80,2 mm
- Szerokość produktu: 22,1 mm
- Wysokość produktu: 2,23 mm
- Waga produktu: 8,7 g

### Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C

## Dane opakowania

- Wysokość opakowania: 24 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 61 g
- Szerokość opakowania: 109 mm
- Głębokość opakowania: 134,2 mm

## Dane logistyczne

- Szerokość kartonu zbiorczego: 27,8 cm
- Wysokość kartonu zbiorczego: 16,9 cm
- W opakowaniu zbiorczym waga netto: 910 g
- Główna długość kartonu: 12,9 cm
- Ilość sztuk kartonu zbiorczego: 10 szt.

## Parametry

<b>Producent</b>	Seagate
<b>Model</b>	Barracuda 510
<b>EAN</b>	8719706019941
<b>Pojemność dysku</b>	1000
<b>Interfejs</b>	PCIe
<b>Format dysku</b>	M.2
<b>Wysokość produktu</b>	2
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.061
<b>Maksymalna prędkość odczytu</b>	3400
<b>Maksymalna prędkość zapisu</b>	3000
<b>Rodzaj kości pamięci</b>	TLC
<b>Nominalny czas pracy</b>	2
<b>Cechy dodatkowe</b>	PCI Express 3.0
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Kod producenta</b>	ZP1000CM3A001