



# Seagate IronWolf 510 M.2 240 GB PCI Express 3.0 3D TLC NVMe

Indeks: **64598** Producent: **SEAGATE** Kod producenta: **ZP240NM30011**

**Cena: 517.69 zł**

## Opis

# Seagate IronWolf 510 M.2 240 GB PCI Express 3.0 3D TLC NVMe

Producent: Seagate

## Cechy

- Prędkość odczytu z nośnika: 2450 MB/s
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: PCI Express 3.0
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1800000 h
- NVMe: Tak
- Element dla: NAS
- Pojemność pamięci SSD: 240 GB
- Typ pamięci: 3D TLC
- Prędkość zapisu nośnika: 290 MB/s
- Szyfrowanie sprzętu: Tak
- NVMe wersja: 1.3
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2

## Moc

- Pobór mocy (bezczynny): 1,75 W
- Napięcie pracy: 3,3 V

## Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 80,2 mm
- Szerokość produktu: 22,1 mm
- Waga produktu: 6,5 g
- Wysokość produktu: 2,23 mm

## Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C
- Wstrząsy podczas pracy: 1500 G

## Parametry

<b>Producent</b>	Seagate
<b>Model</b>	510
<b>EAN</b>	8719706018326
<b>Pojemność dysku</b>	240
<b>Interfejs</b>	PCIe
<b>Format dysku</b>	M.2
<b>Wysokość produktu</b>	2
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.062
<b>Maksymalna prędkość odczytu</b>	2450
<b>Maksymalna prędkość zapisu</b>	290
<b>Rodzaj kości pamięci</b>	TLC
<b>Cechy dodatkowe</b>	PCI Express 3.0
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Kod producenta</b>	ZP240NM30011