



Dysk SSD Intel SSD 660P 512GB M.2 2280 PCIe 3.0 x4 NVMe (1500/1000 MB/s) QLC Retail Box Single Pack

Indeks: **39917** Producent: **Intel** Kod producenta: **SSDPEKNW512G8X1 978348**

Cena: **286.66 zł**

Opis

Dysk SSD 660p Series 512GB M.2 PCIe 3D2 QLC

Producent: Intel

Właściwości

- Opis **Dysk SSD 660p Series 512GB M.2 PCIe 3D2 QLC**
- Model **660p**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **M.2 2280**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **512**
- Interfejs dysku **PCI-Express**
- TBW **100**
- Prędkość odczytu **1500**
- Prędkość zapisu **1000**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **90**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **220**
- Kolor (wyliczeniowy) **Nie dotyczy**
- Wysokość **3.5**
- Szerokość **22**
- Głębokość **80**
- Waga **10**
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent	Intel
Model	SSDPEKNW512G8X1
EAN	5032037131568
Pojemność dysku	512
Interfejs	PCIe
Seria	660p
Kod producenta	SSDPEKNW512G8X1

Format dysku	M.2
Maksymalna prędkość odczytu	1500
Maksymalna prędkość zapisu	1000
Rodzaj kości pamięci	TLC
Nominalny czas pracy	2
Cechy dodatkowe	PCI Express 3.0
Stan	Nowy