



Dysk XPG SX8200 PRO 1TB PCIe 3x4 3.5/3 GB/s M.2

Indeks: 45964 Producent: A-DATATECHNOLOGY CO., LTD. Kod producenta: ASX8200PNP-1TT-C

Cena: **260.76 zł**

Opis

Dysk XPG SX8200 PRO 1TB PCIe 3x4 3.4/2.8 GB/s M.2

Producent: Adata

Właściwości

- Opis Dysk SSD SX8200 Pro M.2 2280 to aktualnie najszybszy dysk SSD XPG, przeznaczony dla entuzjastów PC oraz zapalonych graczy i overclockerów. Jest wyposażony w bardzo szybki interfejs PCIe Gen3x4, zapewniający utrzymywane maks. szybkości odczytu/zapisu 3500/3000 MB na sekundę, pozostawiając daleko w tyle możliwości napędu SATA 6 Gb/s. Dzięki obsłudze NVMe 1.3 dysk SX8200 Pro zapewnia doskonałą wydajność losowego odczytu/zapisu oraz wielozadaniowość. Pamięć cache SLC, bufor DRAM, ochrona danych E2E i technologia LDPC ECC zapewniają duże szybkości i integralność danych nawet w przypadku bardzo wymagających zastosowań, takich jak renderowanie gier i przetaktowywanie.
- Model **XPG SX8200 PRO**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **M.2**
- Format szerokości dysku **M.2 2280**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **1**
- Interfejs dysku **PCI-Express**
- TBW **640**
- Prędkość odczytu **3500**
- Prędkość zapisu **3000**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **3900**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **3800**
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent	ADATA
Model	XPG SX8200 PRO
Format dysku	M.2
Pojemność dysku	1000
Interfejs	M.2 PCIe
Seria	SX8200 PRO
Kod producenta	ASX8200PNP-1TT-C
Wysokość produktu	4
Maksymalna prędkość	3500

odczytu

Maksymalna prędkość 3000

zapisu

Rodzaj kości pamięci TLC

Nominalny czas pracy 2

Stan Nowy

EAN 4713218469465

Cechy dodatkowe PCI Express 3.0

Waga produktu z 0.008

opakowaniem

jednostkowym