



Dysk SSD PLX M10PY 512GB PCIe G n 4x4 PX-512M10PY

Indeks: 131222 Producent: Plextor Kod producenta: PX-512M10PY

Cena: **528.60 zł**

Opis

Dysk SSD PLX M10PY 512GB PCIe G n 4x4 PX-512M10PY

Producent: Plextor

Właściwości

- Opis **Dysk SSD PLX M10PY 512 GB** Najwyższa wydajność Zaprojektowany z technologią PCIe Gen 4.0 wraz z NVMe , wzmocniony przez ekskluzywne oprogramowanie układowe PlexNitro II, M10PY obiecuje wysoką prędkość transferu, która znacznie przewyższa produkt poprzedniej generacji. Dzięki wysokiej przepustowości i opóźniającemu się interfejsowi seria M10P osiąga prędkość sekwencyjnego odczytu / zapisu do 7 000 / 5 000 MB / s, idealnie pasując do graczy i profesjonalnych twórców wideo. Innowacyjna konstrukcja radiatora Wykonane na zamówienie żebra rozpraszające ciepło, zastosowane na dysku SSD Plextor, zostały przetworzone za pomocą technologii anodowania stopu aluminium. Usprawniona konstrukcja odprowadza ciepło generowane przez szybką transmisję danych, aby utrzymać najwyższą wydajność. Konstrukcja opływowej pletwy wygląda dobrze. Działa świetnie. Najwyższej klasy komponenty i ekskluzywne oprogramowanie układowe Wysokowydajny sterownik KIOXIA BiCS FLASH i profesjonalny zapewniają trwałość i niezawodność M10PY. Pojemność 2 TB jest gotowa na Ulubione gry i oszczędza więcej miejsca na gry nowej generacji. TrueProtect, nasze ekskluzywne oprogramowanie układowe, aktywuje mechanizm korekcji błędów, aby zachować integralność danych podczas szybkiej transmisji danych. Sterowanie oświetleniem RGB M10PY bezproblemowo współpracuje z Asus Aura Sync, AsRock Polychrome Sync, GIG ABYTE RGB Fusion 2.0 i MSI Mystic Light Sync dostosowane oświetlenie softw są. Przejęcie pełnej kontroli nad oświetleniem RGB w celu stworzenia własnego stylu jest teraz możliwe.
- Model **M10PY**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **M.2**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **512**
- Interfejs dysku **PCI-Express**
- Prędkość odczytu **7000**
- Prędkość zapisu **4000**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **650000**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **530000**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **22.4**
- Szerokość **196.4**
- Głębokość **121.2**
- Waga **210**
- Pozostałe parametry **Środowisko i niezawodność** Zapotrzebowanie na moc Prąd stały 12 V 1,2 A (maks.) Temperatura 0 °C ~ 70 °C / 32 °F ~ 158 °F (podczas pracy) MTBF >2 500 000 godzin Zgodność Obsługiwany system operacyjny - Microsoft Windows 8.1, 10/ Linux OS Zatwierdzenie agencji - UL, TUV, FCC, CE, BSMI,

VCCI, RCM, KCC, EAC, ROHS Obsługa zestawu poleceń - TRIM, S.M.A.R.T, kolejka we/wy, polecenie NVMe Interfejs - M.2 PCIe Gen 4 x 4 z NVMe Express Faktor - Standardowa karta PCI Express o połowie wysokości/połowie długości

Parametry

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Producent | Plextor |
| Model | M10PY; |
| EAN | 4710727870744 |
| Pojemność dysku | 512 |
| Interfejs | inny |
| Kod producenta | PX-512M10PY |
| Format dysku | M.2 |
| Wysokość produktu | 22 |
| Maksymalna prędkość odczytu | 7000 |
| Maksymalna prędkość zapisu | 4000 |
| Stan | Nowy |