



# Dysk SSD XPG GAMMIX S70 BLADE 512 PCIe 4x4 7.4/2.6 GBs

Indeks: 146670 Producent: ADATA Kod producenta: AGAMMIXS70B-512G-CS

Cena: **264.94 zł**

## Opis

# Dysk SSD XPG GAMMIX S70 BLADE 512 PCIe 4x4 7.4/2.6 GBs

Producent: Adata

## Właściwości

- Opis Dysk SSD XPG GAMMIX S70 BLADE PCIe Gen4x4 M.2 2280 Wyprzedź innych dzięki PCIe 4.0 Chłodzenie w ogniu walki Idealny do kompaktowych i płaskich urządzeń Współdziałanie z konsolami PS5 Zgodność z NVMe 1.4 Zwiększona wydajność Najlepsza pamięć podręczna do gier Bezpieczeństwo i integralność 5-letnia gwarancja Wyprzedź innych dzięki PCIe 4.0Dysk GAMMIX S70 z najnowszym interfejsem PCIe Gen4 pomoże Ci pokonać rywali dzięki szybkościom sekwencyjnego odczytu/zapisu wynoszącym do 7400/6800 MB na sekundę. To aż do dwóch razy szybciej niż w przypadku dysków SSD PCIe 3.0! W celu ułatwienia użytkownika jest on wstecznie zgodny z interfejsem PCIe 3.0. Chłodzenie w ogniu walkiDysk GAMMIX S70 BLADE jest wyposażony w solidny i odporny na wysokie temperatury aluminiowy radiator, który skutecznie odprowadza ciepło. Skutecznie na tyle, że jest w stanie obniżyć temperaturę aż do 20 procent. W dodatku radiator ma fantastyczny wygląd, dzięki opływowej konstrukcji i wyżłobionym liniom geometrycznym. Idealny do kompaktowych i płaskich urządzeńDzięki formatowi M.2 2280 dysk GAMMIX S70 BLADE jest doskonały do laptopów i bardziej płaskich urządzeń, zapewniając żadaną wydajność pomimo ograniczeń przestrzennych. Zwiększona wydajnośćW połączeniu z dynamicznym buforowaniem SLC i buforem DRAM dysk GAMMIX S70 zapewnia większą wydajność do edycji wideo, renderowania i grania w gry. Najlepsza pamięć podręczna do gierWyposażony w pamięć flash 3D NAND dysk S70 oferuje pojemność do 2 TB. Dodatkowo, obsługiwane technologie korekcji błędów i ochrony danych odpowiadają za wysoki współczynnik TBW (ang. Total Bytes Written) i zapewniają znakomitą wytrzymałość oraz długi czas użytkowania. Bezpieczeństwo i integralnośćOprócz znakomitej wydajności dysk S70 zapewnia także obsługę technologii kodu korekcji błędów LDPC do wykrywania i korekty szerokiego zakresu błędów danych, co przekłada się na dokładność transmisji danych. Dodatkowo dzięki obsłudze ochrony danych E2E (ang. End-to-End), technologii RAID Engine i 256-bitowego szyfrowania AES dysk S70 oferuje także bezpieczeństwo i integralność danych.
- Model XPG GAMMIX S70 BLADE
- Typ dysku SSD
- Format szerokości dysku M.2 2280
- Typ napędu Wewnętrzny
- Pojemność dysku 512
- Interfejs dysku PCI-Express
- TBW 1480
- Prędkość odczytu 7400
- Prędkość zapisu 6800
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) 750
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) 750

- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **4.3**
- Szerokość **22**
- Głębokość **80**
- Waga **10**
- Pozostałe parametry

## Parametry

<b>Producent</b>	ADATA
<b>Model</b>	Inny
<b>EAN</b>	4711085936219
<b>Pojemność dysku</b>	256
<b>Interfejs</b>	SATA II
<b>Kod producenta</b>	AGAMMIXS70B-512G-CS
<b>Format dysku</b>	2,5"
<b>Wysokość produktu</b>	7
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.448
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia



