

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/adata-xpg-gammix-d35-16gb-2x8gb-3200mhz-ddr4-cl16-dimm-p-57770.html>

ADATA XPG Gammix D35 16GB [2x8GB 3200MHz DDR4 CL16 DIMM]

Cena brutto	638 zł
Cena netto	518 zł
Cena poprzednia	765 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	AX4U32008G16A-DTBKD35
Kod EAN	4711085942807
Producent	Adata

Opis produktu

ADATA XPG Gammix D35 16GB [2x8GB 3200MHz DDR4 CL16 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **16 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **3200 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 2.0**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **ADATA XPG Gammix D35**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **16**
- Pojemność pojedynczego modułu: **8 GB**
- Producent: **Adata**
- Przepustowość: **25600 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR4-3200 (PC4-25600)**
- Timingi: **16-20-20**
- Typ: **DDR4**
- Wysokość: **59 mm**
- Nazwa producenta / importera: **AdataLaneyNo. 553-539, Tanmei St.,114044 Taipei CityTajwanEmail: Laney_Huang@xpg.com**

Odkryj nowy poziom responsywności i płynności działania dzięki pamięci RAM ADATA XPG Gammix D35. Ten dwumodułowy zestaw, oferujący łączną pojemność 16 GB i taktowanie 3200 MHz, został stworzony, aby sprostać wymaganiom współczesnych gier i zaawansowanych aplikacji. Niezależnie od tego, czy budujesz maszynę do gier, stację roboczą, czy po prostu pragniesz przyspieszyć swój codzienny system, pamięć ADATA XPG Gammix D35 w eleganckim, czarnym kolorze dostarczy Ci stabilności i mocy. Jej starannie zaprojektowany radiator nie tylko efektywnie odprowadza ciepło, ale również dodaje estetycznego charakteru wnętrzu Twojej obudowy, podkreślając indywidualny styl.

Wyjątkowa szybkość i płynność działania

Zestaw pamięci ADATA XPG Gammix D35 o częstotliwości 3200 MHz i niskim opóźnieniu CL16 gwarantuje znaczące przyspieszenie Twojego systemu. Użytkownik doświadczy błyskawicznego ładowania aplikacji, płynnej pracy w wielu programach jednocześnie oraz niezakłóconej rozgrywki w najbardziej wymagających tytułach. Dzięki dwóm modułom o pojemności 8 GB każdy, możesz w pełni wykorzystać potencjał architektury dwukanałowej, co przekłada się na jeszcze lepszą przepustowość danych wynoszącą 25600 MB/s. To realna korzyść dla każdego, kto ceni sobie szybkość i efektywność w codziennym użytkowaniu komputera.

Kompaktowa konstrukcja dla swobody montażu

Pamięć ADATA XPG Gammix D35 wyróżnia się niskoprofilowym radiatorem, który nie tylko efektywnie zarządza temperaturą, ale także ułatwia instalację w mniejszych obudowach. Dzięki wysokości wynoszącej zaledwie 59 mm, użytkownik zyskuje większą elastyczność w doborze komponentów, unikając problemów z kolizjami z dużymi chłodzeniami procesora. Subtelne, trójkątne wykończenie w klasycznym czarnym kolorze nadaje modułom harmonijny i dyskretny wygląd, który doskonale wkomponuje się w każdą konfigurację, podkreślając unikalny charakter Twojego sprzętu.

Niezachwiana jakość i wytrzymałość pamięci ADATA XPG Gammix D35

Kiedy wybierasz pamięć ADATA XPG Gammix D35, inwestujesz w produkt, który przeszedł rygorystyczne testy i procedury kontrolne. Każdy moduł został poddany surowym sprawdzianom niezawodności i zgodności, co potwierdza jego moc i trwałość. Użytkownik otrzymuje produkt, który uosabia najwyższą jakość, zapewniając spokój ducha i pewność długotrwałego działania. Dzięki temu masz pewność, że Twoja pamięć będzie działać stabilnie i efektywnie przez wiele lat, bez względu na intensywność użytkowania.

Zoptymalizowana wydajność i potencjał przetaktowywania

Moduły pamięci ADATA XPG Gammix D35 zostały wyposażone wyłącznie w najwyższej jakości układy scalone oraz starannie dobrane płytki drukowane. Ta precyzja w doborze komponentów przekłada się na zwiększone możliwości przetaktowywania, co pozwala entuzjastom na wydobyć jeszcze większą moc z ich systemu. Użytkownik może cieszyć się stabilniejszą pracą przy podwyższonych parametrach, co jest kluczowe dla osiągnięcia przewagi w grach czy przyspieszenia procesów renderowania i obróbki multimediów.

Szeroka kompatybilność z platformami AMD i Intel XMP

Pamięć ADATA XPG Gammix D35 oferuje szeroką kompatybilność, co potwierdzają testy z najnowszymi platformami AMD, gwarantującymi niezakłóconą zgodność i niezwykle możliwości przetaktowywania. Dodatkowo, obsługa technologii Intel® Extreme Memory Profile (XMP) 2.0 znacząco ułatwia proces podkręcania i zwiększa stabilność całego systemu. Zamiast ręcznie dostosowywać poszczególne parametry w systemie BIOS, użytkownik może wygodnie aktywować profile XMP bezpośrednio z poziomu systemu operacyjnego komputera, co oszczędza czas i minimalizuje ryzyko błędów.

ADATA XPG Gammix D35 16GB [2x8GB 3200MHz DDR4 CL16 DIMM]