

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/adata-xpg-lancer-blade-rgb-32gb-2x16gb-6000mhz-ddr5-cl36-dimm-p-59825.html>



Adata XPG Lancer Blade RGB 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL36 DIMM]

Cena brutto	1 997 zł
Cena netto	1 623 zł
Cena poprzednia	2 396 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	AX5U6000C3616G-DTLABRBK
Kod EAN	4711658152329
Producent	Adata

Opis produktu

Adata XPG Lancer Blade RGB 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL36 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa AMD EXPO**Obsługa profili XMP
- Częstotliwość pracy: **6000 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Adata XPG Lancer Blade RGB**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **36**
- Podświetlenie: **wielokolorowe**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **Adata**
- Przepustowość: **48000 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-6000 (PC5-48000)**
- Timingi: **36-38-38**
- Typ: **DDR5**
- Wysokość: **40 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Adata Laney No. 553-539, Tanmei St., 114044 Taipei City Tajwan Email: Laney_Huang@xpg.com**

Zyskaj kontrolę nad możliwościami Twojego , wyposażając go w pamięć Adata XPG Lancer Blade RGB o pojemności 32 GB. Ten zestaw dwóch modułów po 16 GB każdy otwiera drogę do wykorzystania pełnych zdolności Twojej maszyny, dostarczając wysoką szybkość, płynność i natychmiastową reakcję w grach, wymagających aplikacjach oraz podczas pracy z wieloma zadaniami jednocześnie. Dzięki technologii DDR5 i efektywnemu, wielokolorowemu podświetleniu, Twoja stacja robocza zyska nie tylko moc obliczeniową, ale także atrakcyjny wygląd, który wyróżni ją wizualnie.

Maksymalna prędkość dla Twoich zadań

Doświadcz znacznego przyspieszenia i stabilności, które odmienią komfort użytkowania komputera. Pamięć Adata XPG Lancer Blade RGB działa z częstotliwością 6000 MHz, co w połączeniu ze standardem DDR5-6000 (PC5-48000) zapewnia solidną przepustowość na poziomie 48000 MB/s. Pozwala to na szybkie uruchamianie programów, płynną rozgrywkę w wymagających grach oraz efektywne przetwarzanie multimediów, bez zbędnych spowolnień.

Natychmiastowa reakcja w każdej operacji

Zyskaj przewagę w dynamicznych scenariuszach dzięki zoptymalizowanym parametrom pamięci. Niskie opóźnienie na poziomie CL36 oraz timingi 36-38-38 minimalizują czas potrzebny na dostęp do danych, co skutkuje błyskawiczną reakcją systemu na Twoje komendy. Bez problemu możesz przełączać się między wieloma aplikacjami, renderować złożone projekty czy transmitować rozgrywkę, mając pewność, że pamięć Adata XPG Lancer Blade RGB wspiera Twoje działania.

Estetyczne podświetlenie i wydajne odprowadzanie ciepła

Uatrakcyjnij wygląd swojego zestawu komputerowego dynamicznym, wielokolorowym podświetleniem RGB, które możesz swobodnie dostosować do swoich preferencji. Każdy moduł, w czarnym kolorze, zawiera skuteczny radiator, który nie tylko dodaje elementu wizualnego, ale przede wszystkim efektywnie odprowadza ciepło. Dzięki temu pamięć utrzymuje odpowiednią temperaturę nawet przy dużym obciążeniu, co przekłada się na stabilną i długotrwałą pracę. Kompaktowa wysokość modułów, wynosząca 40 mm, ułatwia montaż w wielu obudowach.

Niezawodność i efektywność energetyczna

Korzystaj z pewnego i wydajnego działania, które sprzyja stabilności całego systemu. Pamięć Adata XPG Lancer Blade RGB pracuje przy napięciu 1.35 V, co stanowi odpowiednią wartość dla technologii DDR5, łączącą wysoką wydajność z oszczędnością energii. Dzięki wsparciu profili XMP 3.0 oraz AMD EXPO, możesz łatwo zoptymalizować ustawienia pamięci, aby wykorzystać jej pełen potencjał, bez konieczności manualnej konfiguracji zaawansowanych parametrów.

Adata XPG Lancer Blade RGB - klucz do nowoczesnej konfiguracji

Decydując się na pamięć Adata XPG Lancer Blade RGB, inwestujesz w komponent, który znacząco poprawi wydajność i wygląd Twojego komputera. Ten zestaw dwóch modułów o łącznej pojemności 32 GB to przemyślane połączenie zaawansowanej technologii DDR5, wysokiej częstotliwości 6000 MHz i niskich opóźnień CL36, co zapewnia płynną i responsywną pracę w każdym zastosowaniu. Dodatkowo, efektowne podświetlenie RGB i solidny radiator w czarnym kolorze sprawiają, że pamięć będzie istotnym elementem wizualnym Twojej obudowy.

Adata XPG Lancer Blade RGB 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL36 DIMM]