

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/crucial-pro-overclocking-32gb-1x32gb-6400mhz-ddr5-cl40-udimm-biala-p-49749.html>



Crucial Pro Overclocking 32GB [1x32GB 6400MHz DDR5 CL40 UDIMM] biała

Cena brutto	553 zł
Cena netto	450 zł
Cena poprzednia	664 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	CP32G64C40U5W
Kod EAN	649528945402
Producent	Crucial

Opis produktu

Crucial Pro Overclocking 32GB [1x32GB 6400MHz DDR5 CL40 UDIMM] biała

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa AMD EXPOobsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **6400 MHz**
- Dedykowana do: **AMD Ryzen**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM Crucial**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **1**
- Kolor: **biały**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Crucial Pro Overclocking**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **40**
- Pojemność pojedynczego modułu: **32 GB**
- Producent: **Crucial**
- Przepustowość: **51200 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-6400 (PC5-51200)**
- Timingi: **40-40-40-80**
- Typ: **DDR5**
- Nazwa producenta / importera: **CrucialMicron Semiconductor (Deutschland) GmbHLeopoldstraße 25080807 MünchenDeutschlandEmail: crucialeusupport@micron.com**

Poczuj nowy wymiar płynności i dynamicznej responsywności, która odmieni Twoje codzienne korzystanie z stacjonarnego. Pamięć RAM Crucial Pro Overclocking 32GB to klucz do błyskawicznej obsługi najbardziej wymagających aplikacji, intensywnych sesji gamingowych i efektywnego tworzenia treści. Ten pojedynczy moduł DDR5 został zaprojektowany, aby

zapewnić Twojemu systemowi bezprecedensową szybkość i stabilność, umożliwiając swobodną wielozadaniowość bez żadnych kompromisów. Zyskujesz nie tylko wydajność, ale także estetykę, która podkreśli nowoczesny charakter Twojej konfiguracji dzięki eleganckiemu, białemu wykończeniu.

Ekstremalna szybkość DDR5 dla Twojego systemu

Doświadczysz błyskawicznego dostępu do danych i przyspieszonego przetwarzania informacji, które rewolucjonizują każde zadanie na Twoim . Pamięć Crucial Pro Overclocking, pracująca z imponującą częstotliwością 6400 MHz, to gwarancja, że Twoje aplikacje i gry będą uruchamiać się w mgnieniu oka. Wysoka przepustowość na poziomie 51200 MB/s oraz niskie opóźnienie CL40 z timingami 40-40-40-80 minimalizują przestoje, co przekłada się na płynniejszą rozgrywkę, szybkie renderowanie materiałów wideo i komfortową pracę z najbardziej wymagającymi programami.

Precyzyjna optymalizacja z XMP 3.0 i AMD EXPO

Nie musisz być ekspertem, aby w pełni wykorzystać potencjał pamięci Crucial Pro Overclocking. Dzięki obsłudze zarówno profilu Intel XMP 3.0, jak i AMD EXPO, możesz w prosty sposób aktywować optymalne ustawienia wydajności za pośrednictwem BIOS-u płyty głównej. Te technologie automatycznie konfiguruja pamięć, aby działała z najwyższą możliwą częstotliwością i najniższymi opóźnieniami, bez konieczności ręcznego dostrajania. Zyskujesz stabilne i maksymalnie wydajne działanie, co pozwala na bezproblemowe osiągnięcie pełnej mocy obliczeniowej, szczególnie na platformach .

Pojemność 32 GB dla swobodnej pracy

Zyskujesz solidny fundament dla najbardziej zasobożernych operacji dzięki pojedynczemu modułowi pamięci Crucial Pro Overclocking o imponującej pojemności 32 GB. Taka konfiguracja umożliwia płynną wielozadaniowość, pozwalając na jednoczesne uruchamianie wielu aplikacji, komfortowe przeglądanie internetu i efektywną pracę z programami biurowymi czy kreatywnymi. Jest to idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy chcą odczuwalnie przyspieszyć swój system i przygotować go na przyszłe rozbudowy, dodając w przyszłości kolejne moduły, co zwiększy łączną moc obliczeniową.

Stabilne działanie dzięki efektywnemu chłodzeniu

Ciesz się długotrwałą i stabilną pracą swojego komputera dzięki wbudowanemu radiatorowi. Radiator w eleganckim, białym kolorze efektywnie odprowadza ciepło z modułów pamięci, zapobiegając przegrzewaniu się nawet podczas intensywnego obciążenia. Napięcie pracy wynoszące 1.35 V, typowe dla modułów z możliwością przetaktowywania, jest optymalnie zarządzane, co wspiera utrzymanie optymalnej wydajności i zapewnia długą żywotność komponentów, przekładając się na spokój ducha i niezawodne działanie systemu przez wiele lat.

Zoptymalizowana dla platform AMD Ryzen

Pamięć Crucial Pro Overclocking została specjalnie zaprojektowana i zoptymalizowana z myślą o platformach AMD Ryzen. Dzięki temu możesz liczyć na maksymalną kompatybilność i pełne wykorzystanie potencjału procesorów AMD, co jest kluczowe dla osiągnięcia najwyższej wydajności w grach i aplikacjach. Ta dedykacja gwarantuje, że moduły będą działać harmonijnie z Twoim systemem, zapewniając stabilność i płynność, których oczekujesz od komponentów najwyższej klasy, bez względu na to, czy grasz, czy tworzysz.

Crucial Pro Overclocking 32GB [1x32GB 6400MHz DDR5 CL40 UDIMM] biała