

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/crucial-pro-overclocking-16gb-1x16gb-6000mhz-ddr5-cl36-udimm-biala-p-53260.html>



Crucial Pro Overclocking 16GB [1x16GB 6000MHz DDR5 CL36 UDIMM] biała

Cena brutto	970 zł
Cena netto	789 zł
Cena poprzednia	1 164 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	CP16G60C36U5W
Kod EAN	649528942937
Producent	Crucial

Opis produktu

Crucial Pro Overclocking 16GB [1x16GB 6000MHz DDR5 CL36 UDIMM] biała

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **16 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa AMD EXPOobsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **6000 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: **36**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **Crucial**
- Przepustowość: **48000 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-6000 (PC5-48000)**
- Timingi: **36-38-38-80**
- Typ: **DDR5**
- Nazwa producenta / importera: **Crucial Micron Semiconductor (Deutschland) GmbH Leopoldstraße 250 80807 München Deutschland Email: crucialeusupport@micron.com**

Poczuj nowy wymiar płynności i dynamiki w swoim stacjonarnym dzięki pamięci RAM Crucial Pro Overclocking 16GB. Ten pojedynczy moduł pamięci operacyjnej DDR5 to klucz do błyskawicznego ładowania aplikacji, swobodnej wielozadaniowości i immersyjnych wrażeń w grach. Zyskujesz stabilność i wydajność, które sprostają nawet najbardziej wymagającym

wyzwaniom, jednocześnie dodając Twojej konfiguracji unikalnego charakteru dzięki radiatorowi w eleganckiej, białej barwie. Przygotuj się na niezachwianą moc, która pozwoli osiągnąć więcej.

Nieźródnana szybkość i płynność działania

Doświadczysz błyskawicznego dostępu do danych i przyspieszonego przetwarzania informacji dzięki pamięci Crucial Pro Overclocking, pracującej z imponującą częstotliwością 6000 MHz. Wysoka przepustowość na poziomie 48000 MB/s sprawia, że Twój wyjątkowo łatwo poradzi sobie z każdym wyzwaniem. Niskie opóźnienie CL36 oraz timingi 36-38-38-80 minimalizują przestoje, zapewniając, że każde polecenie zostanie przetworzone z niezwykłą precyzją, co jest nieocenione w dynamicznych grach i wymagających aplikacjach.

Optymalizacja wydajności z AMD EXPO i XMP 3.0

Nie musisz być ekspertem, aby w pełni wykorzystać potencjał pamięci Crucial Pro Overclocking. Dzięki obsłudze zarówno profili 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, szczególnie dedykowane dla platform .

Efektywne chłodzenie i wyjątkowa estetyka

Ciesz się stabilną i niezawodną pracą swojego systemu, nawet podczas intensywnego obciążenia. Pamięć Crucial Pro Overclocking została wyposażona w wydajny radiator, który skutecznie odprowadza ciepło z modułów. To zapobiega przegrzewaniu się komponentów i utrzymuje optymalną wydajność przez długi czas. Radiator w eleganckiej, białej barwie nie tylko dba o chłodzenie, ale także stanowi stylowy element, który podkreśla nowoczesny charakter Twojej konfiguracji, idealnie pasując do białych zestawów .

Niskie napięcie dla stabilności i efektywności

Zyskujesz niezawodne działanie swojego systemu dzięki zoptymalizowanemu zarządzaniu zasilaniem. Pamięć Crucial Pro Overclocking DDR5 działa przy napięciu 1.35 V, co przekłada się na mniejsze zużycie energii i obniżone wydzielanie ciepła w porównaniu do poprzednich generacji. To sprawia, że komponenty pracują w lepszych warunkach, co wspiera długotrwałą sprawność całego systemu i przyczynia się do większej stabilności podczas intensywnego użytkowania, zapewniając spokój ducha.

Pojemność dostosowana do Twoich potrzeb

Moduł pamięci o pojemności 16 GB stanowi solidny fundament dla wielu zadań, umożliwiając płynną wielozadaniowość. Możesz jednocześnie uruchamiać wiele aplikacji, komfortowo przeglądać internet i efektywnie pracować 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, aby zwiększyć ogólną moc obliczeniową.

Crucial Pro Overclocking 16GB [1x16GB 6000MHz DDR5 CL36 UDIMM] biała