

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-strix-b760-i-gaming-wifi-p-56280.html>

ASUS ROG STRIX B760-I GAMING WIFI



Cena brutto	837 zł
Cena netto	680 zł
Cena poprzednia	1 004 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	ROG STRIX B760-I GAMING WIFI
Kod EAN	4711081997658
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS ROG STRIX B760-I GAMING WIFI

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel B760**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **mini-ITX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (ROG SupremeFX 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Wi-Fi 6E | Bluetooth v5.2**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Intel 2.5Gb Ethernet)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **2 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **96 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR5**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR5-4000 (PC5-32000)DDR5-4800 (PC5-38400)DDR5-5000 (PC5-40000)DDR5-5200 (PC5-41600)DDR5-5400 (PC5-43200)DDR5-5600 (PC5-44800)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-5800 (PC5-46400)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)**
- Gniazdo procesora: **Socket 1700**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **Intel Celeron G6XXXIntel Core i3-12XXXIntel Core i3-13XXXIntel Core i3-14XXXIntel Core i5-12XXXIntel Core i5-13XXXIntel Core i5-14XXXIntel Core i7-12XXXIntel Core i7-13XXXIntel Core i7-14XXXIntel Core i9-12XXXIntel Core i9-13XXXIntel Core i9-14XXXIntel Pentium G7XXX**
- Nazwa producenta / importera: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy DE Email: https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm**
- Szerokość: **170 mm**
- Wysokość: **170 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0,1,5,10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**

-
- Złącza na płycie głównej: **1 x Audio1 x USB 3.2 (Gen1)1 x USB 3.2 (Gen2) typ C2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)**
 - Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x RJ451 x USB 3.2 (Gen1) typ C1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C3 x USB3 x USB 3.2 (Gen1)Audiogniazdo anteny Wi-Fi**

Odkryj nowy poziom wydajności i estetyki w swoim stacjonarnym z pamięcią Thermaltake ToughRAM RGB. Ten zestaw dwóch modułów o łącznej pojemności 16 GB pozwala na płynne działanie nawet najbardziej wymagających gier i aplikacji, zapewniając komfort pracy i rozrywki. Doświadczysz błyskawicznego ładowania programów, swobodnego przełączania się między zadaniami oraz stabilności, która jest kluczowa w dynamicznym środowisku cyfrowym. Zyskujesz nie tylko prędkość, ale także możliwość personalizacji wyglądu swojej maszyny, nadając jej unikalny charakter.

Nieźródnana wydajność dla wymagających

Zyskaj przewagę dzięki niezrównanej częstotliwości pracy pamięci Thermaltake ToughRAM RGB, osiągającej 4400 MHz. Ten wysoki standard -4400 (PC4-35200) przekłada się na błyskawiczny transfer danych, co jest odczuwalne podczas intensywnej sesji gamingowej, edycji wideo czy pracy z zaawansowanymi programami graficznymi. Krótki czas dostępu wynoszący zaledwie 16 nanosekund oraz niskie opóźnienie CL19 gwarantują, że Twój system będzie reagował natychmiastowo na każde polecenie, minimalizując wszelkie opóźnienia i zacięcia.

Dynamiczne podświetlenie RGB

Przekształć swój w prawdziwe centrum dowodzenia dzięki wielokolorowemu podświetleniu RGB, które oferuje pamięć Thermaltake ToughRAM RGB. Moduły te zostały wyposażone w zaawansowane diody LED, które możesz swobodnie personalizować, tworząc zachwycające efekty świetlne. Zsynchronizuj je z innymi komponentami swojego zestawu, aby stworzyć spójną i immersyjną atmosferę, która podkreśli Twój indywidualny styl i sprawi, że każda chwila spędzona przed komputerem będzie jeszcze przyjemniejsza.

Solidna konstrukcja i niezawodność

Producent Thermaltake zadbał o to, aby pamięć ToughRAM RGB nie tylko imponowała wydajnością i wyglądem, ale również solidnością. Wybierając te moduły, otrzymujesz komponenty zbudowane z myślą o trwałości, co zapewnia długotrwałą i stabilną pracę Twojego systemu. Konstrukcja , dedykowana do komputerów stacjonarnych, gwarantuje łatwą instalację i pełną kompatybilność, a Ty możesz cieszyć się spokojem, wiedząc, że Twój sprzęt jest wyposażony w komponenty wysokiej klasy.

Optymalizacja dla gier i wymagających zadań

Zestaw dwóch modułów o pojemności 8 GB każdy, co daje łącznie 16 GB pamięci, to idealne rozwiązanie dla graczy i profesjonalistów. Konfiguracja dual-channel pozwala na efektywniejsze wykorzystanie zasobów, co znacząco poprawia płynność rozgrywki w najnowszych tytułach oraz przyspiesza renderowanie i kompilowanie w złożonych aplikacjach. Pamięć Thermaltake ToughRAM RGB zapewnia wystarczający zapas mocy, aby sprostać wyzwaniom dzisiejszego oprogramowania i gier, otwierając przed Tobą nowe możliwości.

Długoterminowe wsparcie z pamięcią Thermaltake ToughRAM RGB

Wybierając pamięć Thermaltake ToughRAM RGB, zyskujesz nie tylko wysoką wydajność, ale także pewność i spokój ducha dzięki długiemu okresowi wsparcia. Producent udziela 5-letniej gwarancji, co świadczy o zaufaniu do jakości swoich produktów. Oznacza to, że przez wiele lat możesz cieszyć się bezproblemową pracą swojego , a w razie potrzeby masz zapewnione profesjonalne wsparcie, co jest cenną korzyścią dla każdego użytkownika.

ASUS ROG STRIX B760-I GAMING WIFI