

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asus-tuf-gaming-b860m-plus-wifi-mb-p-290230.html>

ASUS TUF GAMING B860M-PLUS WIFI MB



Cena brutto	772,16 zł
Cena netto	627,77 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47741301
Kod producenta	TUF GAMING B860M-PLUS WIFI
Kod EAN	4711387783092

Opis produktu

Opis

Płyta główna ASUS TUF GAMING B860M-PLUS WIFI oferuje solidną podstawę do gier i produktywności. Zbudowana na chipsecie Intel B860, obsługuje procesory Intel Core Ultra i zapewnia możliwości pamięci dzięki czterem gniazdom DIMM dla DDR5 SDRAM. Funkcje BIOS-u, w tym ASUS EZ Flash i UEFI BIOS, upraszczają instalację i zwiększają wydajność. Opcje łączności obejmują wiele portów USB, HDMI, DisplayPort oraz obsługę sieci w standardach 2,5 Gigabit Ethernet i Wi-Fi 7. Konstrukcja płyty głównej obejmuje wytrzymałe komponenty, takie jak ASUS DIGI+ VRM i Dr.MOS MOSFET, zapewniając stabilne zasilanie podczas intensywnych sesji gamingowych lub ciężkich zadań obliczeniowych. Ta płyta główna uosabia niezawodność, wydajność i wszechstronność zarówno dla graczy, jak i twórców.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Zaawansowane opcje łączności**

Wyposażony w szeroką gamę złączy, w tym 4 x USB 3.2 Gen 2, wiele gniazd M.2 i HDMI dla płynnej integracji z urządzeniami peryferyjnymi i wyświetlaczami.

- **Solidna konstrukcja zasilania**

Wykorzystuje ASUS DIGI+ VRM z 80A Power Stage i 12+1+2+1 fazową konstrukcją zasilania, zapewniając stabilne dostarczanie energii do overclockingu i wymagających obciążeń.

- **Ulepszone rozwiązania chłodzenia**

Zaprojektowana z dedykowanym radiatorem M.2 i radiatorem VRM, aby utrzymać optymalne temperatury podczas intensywnego użytkowania, zapewniając stałą wydajność.

- **Obsługa dźwięku wysokiej rozdzielczości**

Zgodność ze standardami audio wysokiej rozdzielczości zapewnia wciągającą jakość dźwięku w grach lub podczas korzystania z multimediiów.

- **Wszechstronna obsługa macierzy RAID**

Obsługuje konfiguracje RAID, w tym RAID 0, RAID 1, RAID 10 i RAID 5, maksymalizując wydajność pamięci masowej i opcje nadmiarowości.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASUS TUF GAMING B860M-PLUS WIFI MB
ASUS TUF GAMING B860M-PLUS WIFI - Płyta główna - ATX
micro - Gniazdo LGA1851 - B860 Chipset - USB-C 3.2 Gen 2x2,
USB 3.2 Gen 2, USB 3.2 Gen 1, USB-C 3.2 Gen2 - 2.5 Gigabit
LAN, Bluetooth, Wi-Fi 7 - wbudowana karta graficzna
(konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)
4711387783092
36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Obsługiwany RAM

Płyta główna - ATX micro

Intel B860

Gniazdo LGA1851

1

(obsługuje procesory Intel Core Ultra (Seria 2))

Rozmiar maksymalny:	256 GB
Technologia:	DDR5
Bus Clock:	4400 MHz (O.C.)
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Bez ECC, on-die ECC
Rejestrowana lub buforowana:	Niebuforowana
Charakterystyka:	Intel Extreme Memory Profiles (XMP), dwa kanały DDR
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałowy)
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Interfejsy sieciowe:	2.5 Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.4, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 5.0 x16 1 x PCIe 4.0 x4 1 x M.2 socket (gniazdo 2242/2260/2280 M.2 Key M) 2 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2 PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2
Interfejsy:	1 x HDMI 1 x DisplayPort 4 x USB 3.2 Gen 1 1 x USB 2.0 2 x USB 3.2 Gen 2 1 x USB-C 3.2 Gen2x2/DisplayPort 2 x antena 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x mikrofon - mini jack 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x wyjście liniowe audio (centralny/subwoofer) - mini jack 1 x wyjście liniowe audio (tylne) - mini jack 1 x wyjście SPDIF
Wewnętrzne interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 2 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 2 x USB 2.0 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x Thunderbolt 4 - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, 2 złączki 8-pin ATX12V
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS, ASUS EZ Flash, Tryb ASUS UEFI BIOS EZ
Uśpienie / budzenie:	Uaktywnienie z LAN, budzenie PME
Cechy hardware:	Preboot eXecution Environment (PXE), ASUS TUF Protection, ASUS DIGI+ VRM, TUF LANGuard, ESD Guards, ochrona przeciwprzepięciowa, ASUS SafeSlot Core, ASUS Stainless Steel Back I/O, ASUS Q-Design, M.2 Q-Latch, PCIe Slot Q-Release, Q-Antenna, Q-Dashboard, Q-DIMM, Q-LED Core, radiator M.2, konstrukcja radiatora VRM, ASUS EZ DIY, ASUS ProCool, SafeDIMM, 12+1+2+1 fazowy projekt zasilania, Etap Zasilania 80 A, Dr.MOS MOSFET, ASUS Enhanced Memory Profile (AEMP) III, 8 Layer PCB
Różne	
Akcesoria w zestawie:	ASUS Wi-Fi Q-antenna, 2 x opakowania gumowe M.2, pakiet wkrętów M.2, naklejka TUF GAMING
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	Armoury Crate, ASUS DriverHub, ASUS Fan Xpert 2+, ASUS GlideX, ASUS TUF GAMING CPU-Z, DTS Audio Processing, Norton 360 for Gamers (wersja próbna na 60 dni), TurboV Core, WinRAR (40 days trial)
Szerokość:	24.4 cm
Głębokość:	24.4 cm
Szczegóły Opakowania:	Pudełko

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności

za zawarte w nich ewentualne błędy.