

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-tuf-gaming-b860m-plus-s1851-4ddr5-usbc-matx-p-350008.html>



Płyta główna TUF GAMING B860M-PLUS s1851 4DDR5 USBC mATX

Cena brutto	906,99 zł
Cena netto	737,39 zł
Numer katalogowy	KBASUIIFB860U00
Kod producenta	TUF GAMING B860M-PLUS
Kod EAN	4711387785126
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Akcesoria w zestawie	2 x Kabel SATA 6Gb/s Antena ASUS WiFi Q 2 x Gumowe opakowanie M.2 Naklejka TUF Gaming Opakowanie ze śrubami do dysku SSD M.2 Szybki przewodnik
Liczba gniazd DDR5	4
Wymiary	24.4 x 24.4 cm
Gwarancja	36 mc.
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	3
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 4.0 x 4
Złącza dostępne na płycie	1 x Thunderbolt
Uwaga	CE+WEEE
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	Intel
Porty USB na tylnym panelu	8
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	5
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Nie
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	256
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	6
Karta dźwiękowa	Realtek 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC Obsługuje: wykrywanie gniazda, przesyłanie strumieniowe, zmianę przeznaczenia gniazda na przednim panelu Obsługuje odtwarzanie do 24 bitów/192 kHz Funkcje audio: Ekranowanie audio Tylny optyczny port

Grafika	1 x DisplayPort 1 x port HDMI 1 x port USB 20 Gb/s (USB Type-C) obsługuje wyjście wideo DisplayPort
Format płyty	micro ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	2 x 128 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	Obsługuje 3 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/s* Procesory Intel Core Ultra (seria 2)* Gniazdo M.2_1 (klucz M), typ 2280 (obsługuje tryb PCIe 5.0 x4) Chipset Intel B860 Gniazdo M.2_2 (klucz M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryb PCIe 4.0 x4) Gniazdo M.2_3 (
Interfejs sieciowy	Ethernet: 1 x Realtek 2.5Gb Ethernet TUF LANGuard Komunikacja bezprzewodowa: 2x2 Wi-Fi 7 (802.11be) Obsługuje pasmo częstotliwości 2,4/5/6 GHz Obsługuje pasmo Wi-Fi 7 160 MHz, do szybkości transferu 2,9 Gb/s. Bluetooth v5.4
Oprogramowanie	WOL by PME, PXE
Częstotliwość szyny pamięci	8800 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x Głośnik tylny (czarny)
RAID	Tak
Chipset	Intel B860 Chipset
Funkcje specjalne	ASUS TUF PROTECTION DIGI+ VRM (- Digital power design with DrMOS) ESD Guards TUF LANGuard Overvoltage Protection SafeSlot Stainless-Steel Back I/O ASUS Q-Design M.2 Q-Latch PCIe Slot Q-Release Q-Antenna Q-Dashboard Q-DIMM Q-LED (CPU [red], DRAM [yell
Rodzina procesora	Intel Core Ultra

Opis produktu

Płyta główna Asus TUF GAMING B860M-PLUS s1851 4DDR5 USBC mATX

Model ten to prawdziwa perełka wśród płyt głównych, zaprojektowana z myślą o wymagających graczach i entuzjastach technologii. Dzięki zastosowaniu gniazda procesora LGA1851 oraz obsłudze procesorów Intel Core Ultra, zapewnia niezrównaną wydajność i stabilność podczas intensywnego użytkowania.

Chipset Intel B860 oraz obsługa pamięci DDR5 o imponującej częstotliwości szyny do 8800 MHz sprawiają, że możesz cieszyć się płynną rozgrywką bez żadnych opóźnień czy przycięć. Dodatkowo, maksymalna wielkość pamięci wynosząca aż 256 GB daje Ci nieograniczone możliwości rozbudowy i przechowywania danych.

Płyta główna TUF GAMING B860M-PLUS wyposażona jest w gniazda rozszerzeń PCIe 4.0 x 4 oraz PCIe 5.0 x 16, co umożliwia



podłączenie dodatkowych kart graficznych czy innych urządzeń, zapewniając jeszcze większą elastyczność w konfiguracji sprzętu.

Funkcja RAID oraz obsługa 3 gniazd M.2 i 4 portów SATA 6 Gb/s sprawiają, że możesz cieszyć się szybkim transferem danych oraz zabezpieczeniem ważnych informacji. Dzięki temu Twój system będzie działał sprawnie i niezawodnie, nawet podczas najbardziej wymagających zadań.