

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-tuf-gaming-b850m-plus-amd-b850-gniazdo-am5-micro-atx-p-200271.html>

ASUS TUF GAMING B850M-PLUS AMD B850 Gniazdo AM5 micro ATX



Cena	1 072,46 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRIMRH
Kod producenta	90MB1IX0-M0EAY0
Kod EAN	4711387775172

Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** Gniazdo AM5
- **Procesor:** AMD Ryzen 9000 Series, AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Producent procesora:** AMD
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 192 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Układ płyty głównej:** AMD B850
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Układ audio:** Realtek ALC1220P
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,65 kg
- **Wysokość opakowania:** 67,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 275 mm
- **Głębokość opakowania:** 275 mm

-
- **Dołączone śruby:** Tak
 - **Przewody:** SATA
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
 - **Poziomy RAID:** 1, 10, 5
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
 - **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 3
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
 - **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 5.0
 - **3. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x):** 1
 - **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
 - **3. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 3
 - **Waga produktu:** 1,19 kg

Specyfikacja:

Procesor:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** Gniazdo AM5
- **Procesor:** AMD Ryzen 9000 Series, AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Producent procesora:** AMD

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

Pamięć:

- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 192 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM

Cechy:

- **Układ płyty głównej:** AMD B850
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Układ audio:** Realtek ALC1220P
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm

Wewnętrzne We/Wy:

-
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
 - **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
 - **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
 - **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
 - **Ilość złączy SATA III:** 4
 - **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
 - **Złącze wentylatora procesora:** Tak
 - **Gniazdo S/PDIF:** Tak
 - **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3
 - **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
 - **Złącze na panelu przednim:** Tak
 - **Ilość gniazd COM:** 1
 - **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1

Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,65 kg
- **Wysokość opakowania:** 67,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 275 mm
- **Głębokość opakowania:** 275 mm

Zawartość opakowania:

- **Dołączone śruby:** Tak
- **Przewody:** SATA

Sterowniki pamięci:

- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
- **Poziomy RAID:** 1, 10, 5
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
- **Usługa RAID:** Tak
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 3
- **Ilość portów HDMI:** 1

Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
- **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 5.0
- **3. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x):** 1
- **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
- **3. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 3

Pozostałe funkcje:

- **Waga produktu:** 1,19 kg