

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-prime-b650m-a-wifi-ii-p-372565.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Płyta główna Prime B650M-A WIFI II

Cena brutto	<b>540,99 zł</b>
Cena netto	<b>439,83 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBASUAA8B650U05</b>
Kod producenta	<b>PRIME B650M-A WIFI II</b>
Kod EAN	<b>4711387034934</b>
Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Nie</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>192</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>4</b>
Karta dźwiękowa	<b>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 Kondensatory audio k</b>
Grafika	<b>1 x DisplayPort** 1 x VGA port 1 x HDMI port*** ** Obsługuje maks. 8K@60Hz zgodnie ze specyfikacją DisplayPort 1.4.*** Obsługuje 4K@60Hz zgodnie ze specyfikacją HDMI 2.1.</b>
Format płyty	<b>micro ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>256 Mb Flash ROM, UEFI AMI</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>Łącznie obsługuje 2 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/s* Procesory stacjonarne AMD Ryzen serii 9000 i 7000 Gniazdo M.2_1 (klucz M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryb PCIe 5.0 x4) Procesory stacjonarne AMD Ryzen serii 8000 Gniazdo M.2_1 (klucz M), typ 2242/</b>
Interfejs sieciowy	<b>1 x Realtek 2.5Gb Ethernet</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>4800 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>
Złącza zewnętrzne	<b>1 x Przycisk BIOS Flash</b>
RAID	<b>Tak</b>
Chipset	<b>AMD B650</b>

Funkcje specjalne	<b>ASUS 5X PROTECTION III DIGI+ VRM LANGuard Overvoltage Protection Safeslot Core+ Stainless-Steel Back I/O ASUS Q-Design Q-DIMM Q-LED Core Q-Slot ASUS Thermal Solution VRM heatsink design ASUS EZ DIY BIOS FlashBack button BIOS FlashBack LED Aura Sync Aura R</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 10</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Akcesoria w zestawie	<b>2 x kable SATA 6Gb/s 1 x ruchome anteny ASUS Wi-Fi 1 x osłona I/O 1 x zestaw śrub do dysku SSD M.2 1 x instrukcja obsługi</b>
Liczba gniazd DDR5	<b>4</b>
Wymiary	<b>24.4 x 24.4 cm</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	<b>2</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>3 x PCIe 4.0 x 16</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>1 x USB 3.2 Gen 1 Type-C</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Producent chipsetu MB	<b>AMD</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>8</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>6</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>
Rodzina procesora	<b>AMD Ryzen</b>

## Opis produktu

**Płyta główna AMD B650** Micro-ATX, DDR5, obsługa PCIe 5.0 M.2, Realtek 2.5Gb Ethernet, Wi-Fi 6, DisplayPort, VGA, HDMI, SATA 6 Gb/s, porty USB 3.2 Gen 2, przedni USB 3.2 Gen 1 Type-C, BIOS FlashBack, Aura Sync

- Gotowy na zaawansowany komputer AI: Zaprojektowany z myślą o przyszłości obliczeń AI, z mocą i łącznością potrzebną do wymagających aplikacji AI
- Gniazdo AM5 dla procesorów stacjonarnych AMD Ryzen
- Ultraszybka łączność: Wi-Fi 6, M.2 PCIe 5.0, Realtek 2.5Gb Ethernet, porty USB 3.2 Gen 2, przedni USB 3.2 Gen 1 Type-C
- ASUS OptiMem II: Ostrożne prowadzenie ścieżek i przelotek, a także optymalizacja warstwy uziemienia w celu zachowania integralności sygnału w celu lepszego podkręcania pamięci
- Kompleksowe chłodzenie: radiator VRM, radiator PCH, hybrydowe nagłówki wentylatorów i wentylator Xpert 2+
- Oświetlenie Aura Sync RGB: Wbudowane adresowalne nagłówki Gen 2 i nagłówek Aura RGB do pasków LED RGB, łatwo synchronizowane ze sprzętem obsługującym Aura Sync