



Płyta główna PRO B650M-B AM5 2DDR5 HDMI mATX

Indeks: **368266** Producent: **MSI** Kod producenta: **PRO B650M-B**

Cena: **441.21 zł**

Opis

Płyta główna PRO B650M-B AM5 2DDR5 HDMI mATX

Producent: MSI

Właściwości

- Opis **PRO B650M-B** Obsługuje procesory AMD Ryzen z serii 8000/7000 do komputerów stacjonarnych
Obsługuje pamięć DDR5, dwukanałowy DDR5 6800+MHz (OC) Core Boost: Dzięki doskonałemu układowi i cyfrowej konstrukcji zasilania obsługującej więcej rdzeni i zapewniającej lepszą wydajność Memory Boost: Zaawansowana technologia zapewniająca czyste sygnały danych w celu uzyskania najlepszej wydajności, stabilności i kompatybilności Błyskawiczna gra: gniazdo PCIe 4.0, złącze Lightning Gen 4 x4 M.2 LAN 2,5G: ulepszone rozwiązanie sieciowe do zastosowań profesjonalnych i multimedialnych. Zapewnia bezpieczne, stabilne i szybkie połączenie sieciowe **WZMOCNIENIE AUDIO**: Nagradzaj swoje uszy studyjną jakością dźwięku, aby uzyskać najbardziej wciągające wrażenia z gry Steel Armor: Ochrona kart VGA przed zginaniem i zakłóceniami elektromagnetycznymi dla lepszej wydajności, stabilności i wytrzymałości
- Model **PRO B650M-B**
- Gniazdo procesora **Socket AM5**
- Rodzina procesora **AMD Ryzen 3**
- Rodzina procesora **AMD Ryzen 5**
- Rodzina procesora **AMD Ryzen 7**
- Zintegrowany procesor **Nie**
- Producent chipsetu MB **AMD**
- Chipset **AMD B650**
- Rodzaj pamięci **DDR5**
- Liczba gniazd DDR4 **2**
- Liczba gniazd DDR5 **2**
- Częstotliwość szyny pamięci **5600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **5400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **5200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **5000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **5800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6800 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **96**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe x 1**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe x 16**

- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 3.0 x 1**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 4.0 x 16**
- Gniazda rozszerzeń **1 x M.2**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **4**
- Maksymalna ilość urządzeń ATA **0**
- RAID **Tak**
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów **Gniazda 1x gniazdo PCI-E x16 1x gniazdo PCI-E x1 PCI_E1 Gen PCIe 4.0 obsługuje do x16 (z procesora) PCI_E2 Gen PCIe 3.0 obsługuje do x1 (z chipsetu) Składowanie 1x M.2 Źródło M.2_1 (z procesora) obsługuje do PCIe 4.0 x4, obsługuje urządzenia 2280/2260 4xSATA6G Raid Obsługuje RAID 0, RAID 1 i RAID 10 dla urządzeń pamięci masowej SATA**
- Grafika **1x HDMI Obsługa HDMITM 2.1, maksymalna rozdzielczość 4K 60 Hz* 1x VGA Obsługa VGA, maksymalna rozdzielczość 2048x1536 50 Hz, 2048x1280 60 Hz, 1920x1200 60 Hz *Dostępne tylko w procesorach ze zintegrowaną grafiką. Specyfikacje graficzne mogą się różnić w zależności od zainstalowanego procesora.**
- Karta dźwiękowa **Realtek ALC897 Codec 7.1-Channel High Definition Audio**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000/2500 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy **Realtek RTL8125BG 2.5G LAN**
- Porty USB na tylnym panelu **6**
- Porty USB do wyprowadzenia z płyty **6**
- Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1 **6**
- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2 **20**
- FireWire (IEEE 1394) **Nie**
- Port / Złącze COM (szeregowy) **Tak**
- Port / Złącze LPT (równoległy) **Nie**
- Złącza zewnętrzne **1 x PS/2 Myszka**
- Złącza zewnętrzne **1 x PS/2 Klawiatura**
- Złącza zewnętrzne **1 x D-Sub**
- Złącza zewnętrzne **1 x HDMI**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line In (błękitny)**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line Out (zielony / headphones)**
- Złącza zewnętrzne **1 x MIC (różowy / microphone)**
- Złącza zewnętrzne **1 x RJ-45**
- Złącza zewnętrzne **2 x USB 2.0**
- Złącza zewnętrzne **4 x USB 3.0**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator procesora**
- Złącza dostępne na płycie **2 x 4pin wentylator obudowy**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 8pin 12V zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 24pin ATX zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **4 x USB 2.0/1.1**
- Złącza dostępne na płycie **2 x USB 3.0**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Port szeregowy (COM)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x TPM**
- Złącza dostępne na płycie **2 x System panel (front)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przedni panel audio**
- Złącza dostępne na płycie **4 x EZ Debug LED**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Czujnik otwarcia obudowy (chassis intrusion)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Taśma LED RGB**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Adresowalna dioda LED**
- Funkcje specjalne
- Bios
- Format płyty **micro ATX**
- Wymiary **215 x 243.84 mm**
- Akcesoria w zestawie
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 11**

- Oprogramowanie
- Pozostałe informacje

Parametry

Stan

Nowy