

Płyta Asus PRIME B550-PLUS /AMD B550/SATA3/M.2/USB3.1/PCIe4.0/AM4/ATX

Indeks: **57351** Producent: **ASUS** Kod producenta: **PRIME B550-PLUS**

Cena: 476.03 zł

Opis

Płyta główna PRIME B550-PLUS AM4 4DD R4 HDMI/DP M.2 ATX

Producent: Asus

Właściwości

- Opis Seria ASUS Prime została zaprojektowana, aby uwolnić pełny potencjał platformy AMD Ryzen 3. generacji. Oferując solidną konstrukcję zasilania, kompleksowe rozwiązania chłodzące i inteligentne opcje dostrajania, płyty główne z serii Prime B550 zapewniają użytkownikom i twórcom komputerów osobistych szereg opcji dostępną wydajności za pomocą intuicyjnego oprogramowania i funkcji oprogramowania układowego. Dostosuj do swoich potrzeb Kompleksowe sterowanie stanowi podstawę serii ASUS Prime. Płyta główna Prime B550 zawiera elastyczne narzędzia do dostrojenia każdego aspektu systemu, umożliwiając dostosowanie ustawień wydajności, aby idealnie pasowały do sposobu pracy, maksymalizując wydajność. Buduj na solidnym fundamencie Płyta główna Prime B550 zapewnia wszystkie podstawy zwiększania codziennej wydajności, dzięki czemu Twój system będzie gotowy do działania dzięki stabilnej mocy, intuicyjnemu chłodzeniu i elastycznym opcjom transferu. Małe rzeczy robią dużą różnicę Seria Prime B550 dodaje dopracowane detale, które poprawiają każde wrażenia, od ekskluzywnych kodeków, które zapewniają nieskazitelną jakość dźwięku, po intuicyjne sterowanie oświetleniem RGB, które pozwala dostosować system do indywidualnego wyglądu.
- Model **PRIME B550-Plus**
- Gniazdo procesora **Socket AM4**
- Rodzina procesora **AMD Ryzen**
- Zintegrowany procesor **Nie**
- Producent chipsetu MB **AMD**
- Chipset **AMD B550**
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Liczba gniazd DDR4 **4**
- Częstotliwość szyny pamięci **2133 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3300 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2666 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3466 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3733 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3866 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4000 MHz**

- Częstotliwość szyny pamięci **4133 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4266 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4600 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **128**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 3.0 x 16**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 4.0 x 16**
- Gniazda rozszerzeń **3 x PCIe 3.0 x 1**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **6**
- Maksymalna ilość urządzeń ATA **0**
- RAID **Tak**
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów **Total supports 2 x M.2 slots and 6 x SATA 6Gb/s ports 3rd Gen AMD Ryzen Processors : 1 x M.2 Socket 3, with M key, type 2242/2260/2280/22110 storage devices support(SATA & PCIe 4.0 x4 mode) AMD B550 Chipset : 1 x M.2 Socket 3, with M key, type 2242/2260/2280/22110 storage devices support (SATA & PCIE 3.0 x 4 mode) 6 x SATA 6Gb/s port(s) Support Raid 0, 1, 10**
- Grafika **Supports AMD 2-Way CrossFireX Technology**
- Karta dźwiękowa **Realtek ALC887 7.1-Channel High Definition Audio CODEC**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy **Realtek RTL8111H ASUS LANGuard**
- Porty USB na tylnym panelu **8**
- Porty USB do wyprowadzenia z płyty **6**
- Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1 **16**
- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2 **22**
- FireWire (IEEE 1394) **Nie**
- Port / Złącze COM (szeregowy) **Tak**
- Port / Złącze LPT (równoległy) **Nie**
- Złącza zewnętrzne **1 x DisplayPort**
- Złącza zewnętrzne **1 x USB 3.1 Type-C**
- Złącza zewnętrzne **1 x Głośnik boczny (szary)**
- Złącza zewnętrzne **1 x Głośnik tylny (czarny)**
- 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 **1 x S/PDIF**
- Złącza zewnętrzne **4 x USB 3.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x HDMI**
- Złącza zewnętrzne **1 x USB 3.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 24pin ATX zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Zworka Clear CMOS**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Thunderbolt**
- Złącza dostępne na płycie **1 x TPM**
- Złącza dostępne na płycie **1 x System panel (front)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przedni panel audio**
- Złącza dostępne na płycie **6 x SATA III 6Gb/s**
- Złącza dostępne na płycie **2 x USB 2.0/1.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB 3.0**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator procesora**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator opcjonalny procesora (OPT)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 8pin 12V zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Czujnik temperatury**
- Złącza dostępne na płycie **2 x M.2**

- Złącza dostępne na płycie **1 x Port szeregowy (COM)**
- Funkcje specjalne
- Bios **256 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS**
- Format płyty **ATX**
- Wymiary **30.5 x 24.4 cm**
- Akcesoria w zestawie **Instrukcja obsługi 2 x kabel SATA 6 Gb/s DVD Pakiet śrub M.2 SSD**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**
- Oprogramowanie
- Pozostałe informacje

Parametry

Model	Prime B550-Plus
Producent	Asus
EAN	4718017782340
Chipset	AMD B550
Kod producenta	PRIME B550-PLUS
Obsługiwane procesory	AMD
Typ gniazda procesora	AMD Socket AM4
Standard płyty	ATX
Typ obsługiwanej pamięci	DDR4
Maksymalna ilość pamięci RAM	128
Liczba slotów pamięci RAM	4
Częstotliwość taktowania pamięci	2133, 2400, 2666, 2800, 3000, 3200, 3333, 3466, 3600, 3733, 3866, 4000, 4133, 4266
Architektura wielokanałowa pamięci RAM	dual-channel
Obsługa wielu kart graficznych	AMD CrossFire
Łączenie dysków	RAID 0, RAID 1, RAID 1+0 (10)
Gniazda rozszerzeń i złącza napędów	M.2 M key, SATA III, USB 3.1
Złącza na panelu tylnym	DisplayPort, HDMI, RJ-45, S/PDIF (optyczne), USB 2.0 typ A, USB 3.1 typ A, USB 3.1 typ C, wejście audio, wyjście audio
Dodatkowe elementy	brak
Kolor	czarny
Szerokość	244
Wysokość	305
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1.6
Stan	Nowy