



ASUS TUF GAMING B550-PRO AM4 B550

Indeks: **207964** Producent: **ASUS** Kod producenta: **TUF GAMING B550-PRO**

Cena: **854.67 zł**

Opis

ASUS TUF GAMING B550-PRO AM4 B550

Producent: ASUS

Produkt:

- **Nazwa:** ASUS TUF GAMING B550-PRO AM4 B550 4xDIMM DDR4Up to 128GB 2xM.2 4xSATA 6Gb/s
- **Opis:** ASUS TUF GAMING B550-PRO - Płyta główna - ATX - Socket AM4 - AMD B550 Chipset - USB-C Gen2, USB-C Gen1, USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2 - 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałów)
- **EAN:** 4711081033721
- **Gwarancja producenta:** 36 miesięcy w serwisie

Ogólne

- **Typ produktu:** Płyta główna - ATX
- **Typ chipsetu:** AMD B550
- **Port procesora:** Socket AM4
- **Max ilość procesorów:** 1
- **Zgodne rodzaje procesorów:** Ryzen (obsługa Ryzen 3000 Series/ 4000 G-Series/ 5000 Series)

Obsługiwany RAM

- **Rozmiar maksymalny:** 128 GB
- **Technologia:** DDR4
- **Bus Clock:** 2400 MHz, 2133 MHz, 2800 MHz, 3000 MHz, 2666 MHz, 3333 MHz (O.C.), 3466 MHz (O.C.), 3733 MHz (O.C.), 3600 MHz (O.C.), 3866 MHz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 4133 MHz (O.C.), 4400 MHz (O.C.), 4266 MHz (O.C.), 4333 MHz (O.C.), 4600 MHz (O.C.), 3200 MHz, 4866 MHz (O.C.), 5100 MHz (O.C.)
- **Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:** Bez ECC, ECC
- **Rejestrowana lub buforowana:** Niebuforowana
- **Charakterystyka:** Dwa kanały DDR

Audio

- **Typ:** High Definition Audio (8-kanałów)
- **Audio Codec:** Realtek ALCS1200A
- **Zgodność z normami:** Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości, DTS Custom

LAN

- **Kontroler sieciowy:** Realtek RTL8125B
- **Interfejsy sieciowe:** 2.5 Gigabit Ethernet

Rozszerzenie / połączenie

- **Gniazda rozszerzeń:** 1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 4.0 x16 (PCIe 4.0 tryb x16 (procesory Ryzen 5000 Series/ 3000 Series), PCIe 3.0 tryb x16 (procesory Ryzen 4000 G-Series)) 3 x PCIe 3.0 x1 1 x PCIe 3.0 x16 (tryb x4) 1 x M.2 socket (Key E)
- **Interfejsy pamięci masowej:** SATA-600 -złącza: 6 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 SATA-600 / PCIe 4.0 -złącza: 1 x M.2 SATA-600 / PCIe 3.0 -złącza: 1 x M.2
- **Interfejsy:** 1 x DisplayPort 1 x HDMI 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 2 x USB 3.2 Gen 1 1 x USB 3.2 Gen 2 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x TOSLINK 1 x USB-C Gen2 4 x USB 2.0 1 x wyjście liniowe audio (tylne) - mini jack 1 x wyjście liniowe audio (centralny/subwoofer) - mini jack
- **Wewnętrzne interfejsy:** 4 x USB 2.0 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x USB-C Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x Thunderbolt - nagłówek 1 x szeregowy - nagłówek
- **Złącza zasilania:** Łączówka 4-pin ATX12V, łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa

Charakterystyka

- **Typ BIOS:** AMI
- **Cechy BIOSu:** BIOS FlashBack, UEFI BIOS, ASUS EZ Flash 3
- **Uśpienie / budzenie:** Uaktywnienie z LAN
- **Cechy hardware:** Funkcja jack retasking, ASUS Q-Design, ESD Guards, ASUS TurboV EVO, Q-DIMM, ASUS EZ DIY, Q-LED, Q-Slot, CrashFree BIOS 3, technologia wykrywania gniazda audio, ASUS EPU (Energy Processing Unit), ASUS DIGI+ VRM, obsługuje technologię AMD CrossFireX, Ulepszone Zabezpieczenie Nadprądowe DRAM firmy ASUS, Preboot eXecution Environment (PXE), ASUS Stainless Steel Back I/O, Turbo LAN, TUF LANGuard, Zabezpieczenie Nadprądowe ASUS, ASUS Fan Xpert 4, ASUS SafeSlot, ASUS ProCool, ASUS TUF Protection, ASUS Aura Sync, Armoury Crate, 14 stopni mocy DrMOS

Różne

- **Akcesoria w zestawie:** 1 x śruba M.2, pokrywa tylna I/O, nalepki TUF, 1 x opakowanie gumowe M.2
- **Dołączone przewody:** 2 x kabel Serial ATA
- **Dołączone oprogramowanie:** Sterowniki i programy narzędziowe, ASUS AI Charger, ASUS AI Suite III, ASUS EZ Update, ASUS EZ Flash 3, DAEMON Tools, WinRAR, Norton AntiVirus (wersja próbna na 60 d.), ASUS TUF GAMING CPU-Z
- **Szerokość:** 30.5 cm
- **Głębokość:** 24.4 cm

Parametry

Model TUF GAMING B550-PRO

EAN 4711081033721

Chipset ATX

Kod producenta 4711081033721

Obsługiwane inne

procesory

Typ gniazda procesora AMD Socket AM4

Standard płyty ATX

Typ obsługiwanej DDR4

pamięci

Maksymalna ilość 128

pamięci RAM

Liczba slotów pamięci 4

RAM

Częstotliwość inna

taktowania pamięci

Kanały audio	7,1
Łączenie dysków	RAID 0, RAID 1, RAID 1+0 (10)
Dodatkowe elementy	brak
Kolor	wielokolorowy
Szerokość	305
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
Stan	Nowy

Zdjęcia

