

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b550m-gaming-x-wifi6-4ddr4-hdmi-dp-matx-p-384229.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Płyta główna B550M GAMING X WIFI6 4DDR4 HDMI/DP mATX

Cena brutto	436,99 zł
Cena netto	355,28 zł
Numer katalogowy	KBGBAAA7B550U05
Kod producenta	B550M GAMING X WIFI6
Kod EAN	4719331870096
Interfejs sieciowy	Realtek GbE LAN chip (1 Gbps/100 Gbps/10 Mbps) Realtek Wi-Fi 6 RTL8851BE WIFI a, b, g, n, ac, ax, supporting 2.4/5 GHz carrier frequency bands BLUETOOTH 5.3 Support for 11ax 80MHz wireless standard
Oprogramowanie	Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
Częstotliwość szyny pamięci	133 MHz
Rodzaj pamięci	DDR4
Złącza zewnętrzne	1 x DisplayPort
RAID	Nie
Chipset	AMD B550
Funkcje specjalne	Wykrywanie napięcia Wykrywanie temperatury Wykrywanie prędkości wentylatora Ostrzeżenie o przegrzaniu Ostrzeżenie o awarii wentylatora Sterowanie prędkością wentylatora
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Uwaga	CE+WEEE
Wymiary	24.4 cm x 24.4 cm
Gwarancja	36 mc.
Liczba gniazd DDR4	4
Gniazda rozszerzeń	2 x M.2
Złącza dostępne na płycie	1 x System panel (front)
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	AMD
Porty USB na tylnym panelu	6
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	5

Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Tak
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	128
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	7
Karta dźwiękowa	Realtek ALC1220 CODEC High Definition Audio 2/4/5.1/7.1-channel
Grafika	Zintegrowany układ graficzny z obsługą AMD Radeon Graphics: 1 × DisplayPort, obsługujący maksymalną rozdzielczość 5120 × 2880 przy 60 HzObsługa DisplayPort w wersji 1.4, HDCP 2.3 oraz HDR. 1 × port HDMI, obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096 × 2160 pr
Format płyty	micro ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	1 x 128 Mbit flash Use of licensed AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	1 x M.2 connector (M2A_CPU), integrated in the CPU, supporting Socket 3, M key, type 2280 SSDs:- AMD Ryzen 5000/3000 Series Processors support SATA and PCIe 4.0x4/x2 SSDs- AMD Ryzen 5000 G/4000 G/3000 G Series Processors support SATA and PCIe 3.0 x4/x2 SS
Rodzina procesora	AMD Ryzen 5

Opis produktu

- AMD Socket AM4 : Supports AMD Ryzen 5000 / 4000 / 3000 Series Processors
- Digital twin 5+3 phases VRM solution
- Dual Channel DDR : 4*DIMMs
- WIFI EZ-Plug : Quick and easy design for Wi-Fi antenna installation
- EZ-Latch : PCIe slots with Quick Release Design
- Ultra-Fast Storage : 2*M.2 slots, including PCIe 4.0 x1
- Efficient Thermal : VRM Thermal Armor Advanced
- Fast Networking : GbE LAN & Wi-Fi 6
- Extended Connectivity : HDMI, Displayport
- PCIe UD Slot : PCIe 4.0 x16 slots with 10X strength for graphics card & Better Heat dissipation effect