

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b550i-aorus-pro-ax-am4-2ddr4-hdmi-dp-mitx-p-293310.html>

## Płyta główna B550I AORUS PRO AX AM4 2DDR4 HDMI/DP mITX



Cena brutto	<b>635,99 zł</b>
Cena netto	<b>517,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBGBAAA7B550M01</b>
Kod producenta	<b>B550I AORUS PRO AX</b>
Kod EAN	<b>4719331809508</b>
Grafika	<b>1 x DisplayPort, obsługujący maksymalną rozdzielczość 5120x2880 przy 60 Hz* Obsługa wersji DisplayPort 1.4, HDCP 2.3 i HDR. 2 porty HDMI obsługujące maksymalną rozdzielczość 4096x2160 przy 60 Hz* Obsługa wersji HDMI 2.1, HDCP 2.3 i HDR. Obsługa do 3 wyświ</b>
Format płyty	<b>mini ITX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>1 x 256 Mbit flash Use of licensed AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>1 x PCI Express x16 slot, integrated in the CPUAMD Ryzen 5000 Series and Ryzen 3000 Series Processors support PCIe 4.0 x16 modeAMD Ryzen Ryzen 5000 G-Series and Ryzen 4000 G-Series Processors support PCIe 3.0 x16 mode 1 x M.2 connector (M2A_CPU), integrat</b>
Interfejs sieciowy	<b>Realtek 2.5GbE LAN chip (2.5 Gbit/1 Gbit/100 Mbit) Intel Wi-Fi 6 AX200. WIFI a, b, g, n, ac z funkcjami wave 2, ax, obsługa dwuzakresowego pasma 2,4/5 GHz BLUETOOTH 5 Obsługa standardu bezprzewodowego 11ax 160 MHz i szybkości transmisji danych do 2,4 Gb/s</b>
Oprogramowanie	<b>Norton Internet Security (wersja OEM) XSplit Gamecaster + Broadcaster (12 months license) Realtek 8125 Gaming LAN Bandwidth Control Utility</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>5200 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR4</b>
Złącza zewnętrzne	<b>1 x Przycisk Q-Flash Plus</b>

RAID	<b>Tak</b>
Chipset	<b>AMD B550</b>
Funkcje specjalne	<b>Wsparcie dla APP Center * Available applications in APP Center may vary by motherboard model. Supported functions of each application may also vary depending on motherboard specifications. Obsługa @ BIOS EasyTuneFast BootGame BoostObsługa ON/OFF ChargeRGB</b>
Pozostałe informacje	<b>Wykrywanie napięcia Wykrywanie temperatury Wykrywanie prędkości wentylatora Ostrzeżenie o przegrzaniu Ostrzeżenie o awarii wentylatora Kontrola prędkości wentylatora * To, czy funkcja sterowania prędkością wentylatora jest obsługiwana, zależy od zainstalowanego</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 11</b>
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	<b>2</b>
Wymiary	<b>17 x 17 cm</b>
Liczba gniazd DDR4	<b>2</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>2 x M.2</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>1 x Zworka Clear CMOS</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Producent chipsetu MB	<b>AMD</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>6</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>4</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>
Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Nie</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>64</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>6</b>
Karta dźwiękowa	<b>Kodek Realtek ALC1220-VB * Gniazdo wyjścia liniowego na tylnym panelu obsługuje dźwięk DSD. Obsługa dźwięku wysokiej rozdzielczości 2/4/5.1/7.1 - kanałowa karta dźwiękowa (do konfiguracji 7.1 kanałów audio należy użyć złącza front panel audio oraz ustalić</b>
Rodzina procesora	<b>Bez procesora</b>

## Opis produktu

Płyta główna AMD B550 Mini-ITX AORUS z bezpośrednim 8-fazowym cyfrowym układem VRM, zaawansowaną konstrukcją termiczną z rozszerzonym radiatorem VRM, termiczną płytą bazową, dwoma gniazdami PCIe 4.0/3.0 M.2 z osłoną termiczną, Intel WiFi 6 802.11ax, 2,5 GbE LAN, RGB FUSION 2.0, Q-Flash Plus

- Obsługuje procesory AMD Ryzen 5000 Series/ Ryzen 5000 G-Series/ Ryzen 4000 G-Series i Ryzen 3000 Series
- Dwukanałowa niebuforowana pamięć DDR4 z ECC/bez ECC, 2 moduły DIMM
- Bezpośrednie 8-fazowe cyfrowe rozwiązanie VRM z 90A Smart Power Stage (SPS)
- Zaawansowana konstrukcja termiczna z rozszerzonym i wielowarstwowym radiatorem oraz termiczną płytą bazową
- Gniazdo x16 gotowe na Ultra Durable PCIe 4.0
- Dwa ultraszybkie NVMe PCIe 4.0/3.0 x4 M.2 z osłoną termiczną
- Wbudowana karta Intel WiFi 6 802.11ax 2T2R i BT5 z anteną AORUS
- AMP-UP Audio z kondensatorami audio ALC1220-VB i Nichicon dla tylnych 120dB SNR
- Niesamowicie szybka sieć LAN 2,5 GbE z funkcją zarządzania przepustowością
- Obsługa USB 3.2 Gen2 Type-C i DisplayPort + Dual HDMI
- RGB FUSION 2.0 obsługuje adresowalne taśmy LED i RGB LED
- Smart Fan 5 zawiera wiele czujników temperatury, hybrydowe złącza wentylatorów z funkcją FAN STOP i wykrywaniem hałasu
- Q-Flash Plus Aktualizuj BIOS bez instalowania procesora, pamięci i karty graficznej
- Wstępnie zainstalowana osłona IO dla łatwej i szybkiej instalacji