

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b550-eagle-am4-4ddr4-hdmi-atx-p-372570.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Płyta główna B550 EAGLE AM4 4DDR4 HDMI ATX

Cena brutto	<b>406,99 zł</b>
Cena netto	<b>330,89 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBGBAAA7B550A09</b>
Kod producenta	<b>B550 EAGLE</b>
Kod EAN	<b>4719331868208</b>
Wymiary	<b>30.5 x 24.4 cm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Liczba gniazd DDR4	<b>4</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x PCIe 4.0 x 16</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>1 x USB C</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Producent chipsetu MB	<b>AMD</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>8</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>7</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>128</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>2</b>
Karta dźwiękowa	<b>Realtek audio codec Obsługa High Definition Audio Ilość kanałów audio 2/4/5.1/7.1</b>
Grafika	<b>Zintegrowany procesor graficzny obsługa karty graficznej AMD Radeon 1 port HDMI, obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096 x 2160 przy 60 Hz</b>
Format płyty	<b>ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>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</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>Chipset1.4 x PCI Express x16 slots, supporting PCIe 3.0 and running at x1 (PCIEX1_1,</b>

	<b>PCIEX1_2, PCIEX1_3, PCIEX1_4)</b>
Interfejs sieciowy	<b>Realtek GbE LAN chip (1 Gbps/100 Gbps/10 Mbps)</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>2667 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>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 10</b>
Rodzina procesora	<b>AMD Ryzen</b>

## Opis produktu

### Płyta główna B550 EAGLE

- Gniazdo AMD AM4: Obsługa procesorów AMD Ryzen serii 5000/4000/3000
- Cyfrowe rozwiązanie VRM z 10 fazami + 3 + 1
- Dwukanałowa pamięć DDR4: 4 moduły DIMM z obsługą modułów pamięci AMD EXPO
- EZ-Latch: Gniazda PCIe z konstrukcją Quick Release
- Przyjazny interfejs użytkownika: Multi-Theme, sterowanie wentylatorem AIO i automatyczne skanowanie Q-Flash w BIOS-ie i oprogramowaniu
- Ultraszybka pamięć masowa: 2 gniazda M.2, w tym PCIe 4.0 x1
- Efektywne chłodzenie: VRM Thermal Armor Advanced
- Szybka sieć: GbE LAN
- Rozszerzona łączność: HDMI, DisplayPort
- Gniazdo PCIe UD: Gniazda PCIe 4.0 x16 o 10-krotnie większej wytrzymałości dla karty graficznej i lepszym rozpraszaniu ciepła