

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	394,99 zł
Cena netto	321,13 zł
Numer katalogowy	KBGBAAA7B550A09
Kod producenta	B550 EAGLE
Kod EAN	4719331868208
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	7
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Nie
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	128
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	2
Karta dźwiękowa	Realtek audio codec Obsługa High Definition Audio Ilość kanałów audio 2/4/5.1/7.1
Grafika	Zintegrowany procesor graficzny obsługa karty graficznej AMD Radeon 1 port HDMI, obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096 x 2160 przy 60 Hz
Format płyty	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	Chipset1.4 x PCI Express x16 slots, supporting PCIe 3.0 and running at x1 (PCIEX1_1, PCIEX1_2, PCIEX1_3, PCIEX1_4)
Interfejs sieciowy	Realtek GbE LAN chip (1 Gbps/100 Gbps/10 Mbps)
Częstotliwość szyny pamięci	2667 MHz
Rodzaj pamięci	DDR4
Złącza zewnętrzne	1 x Przycisk Q-Flash Plus
RAID	Tak
Chipset	AMD B550
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Wymiary	30.5 x 24.4 cm

Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	36 mc.
Liczba gniazd DDR4	4
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 4.0 x 16
Złącza dostępne na płycie	1 x USB C
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	AMD
Porty USB na tylnym panelu	8
Rodzina procesora	AMD Ryzen

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