

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	404,99 zł
Cena netto	329,26 zł
Numer katalogowy	KBGBAAA7B550A09
Kod producenta	B550 EAGLE
Kod EAN	4719331868208
Grafika	Zintegrowany procesor graficzny obsługa karty graficznej AMD Radeon 1 port HDMI, obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096 x 2160 przy 60 Hz
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	2
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
RAID	Tak
Porty USB na tylnym panelu	8
Zintegrowany procesor	Nie
Częstotliwość szyny pamięci	2667 MHz
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 4.0 x 16
Gwarancja	36 mc.
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)
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Format płyty	ATX
Karta dźwiękowa	Realtek audio codec Obsługa High Definition Audio Ilość kanałów audio 2/4/5.1/7.1
Maks. wielkość pamięci	128
Wymiary	30.5 x 24.4 cm
Port / Złącze COM (szeregowy)	Nie
Chipset	AMD B550
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	7
Złącza zewnętrzne	1 x Przycisk Q-Flash Plus

Producent chipsetu MB	AMD
Rodzaj pamięci	DDR4
Złącza dostępne na płycie	1 x USB C
Liczba gniazd DDR4	4
Interfejs sieciowy	Realtek GbE LAN chip (1 Gbps/100 Gbps/10 Mbps)
Uwaga	CE+WEEE
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
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