

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	396,99 zł
Cena netto	322,76 zł
Numer katalogowy	KBGBAAA7B550A09
Kod producenta	B550 EAGLE
Kod EAN	4719331868208
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/10 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
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	7
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
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