

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b550-gaming-wifi-4ddr4-hdmi-dp-atx-p-381414.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Płyta główna B550 GAMING WIFI 4DDR4 HDMI/DP ATX

| | |
|---|--|
| Cena brutto | 591,99 zł |
| Cena netto | 481,29 zł |
| Numer katalogowy | KBMSIAA7B550A08 |
| Kod producenta | B550 GAMING WIFI |
| Kod EAN | 4711377376143 |
| Częstotliwość szyny pamięci | 4733 MHz |
| Rodzaj pamięci | DDR4 |
| Złącza zewnętrzne | 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-A |
| RAID | Nie |
| Chipset | AMD B550 |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Windows 11 |
| Akcesoria w zestawie | Zestaw śrób M.2 Panel I/O Antena Wi-Fi Skrócona instrukcja obsługi Informacja regulacyjna Unii Europejskiej |
| Wymiary | 243.84 mm x 304.8 mm |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Gwarancja | 36 mc. |
| Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2 | 2 |
| Liczba gniazd DDR4 | 4 |
| Gniazda rozszerzeń | 1 x PCIe x 1 |
| Złącza dostępne na płycie | 1 x USB 3.2 Gen 1 Type-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 |
| Port / Złącze COM (szeregowy) | Tak |
| Maksymalna ilość urządzeń SATA | 6 |
| Maks. wielkość pamięci | 128 |
| Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1 | 5 |
| Karta dźwiękowa | Realtek ALC897 7.1-Channel High Definition Audio |

| | |
|--|---|
| Grafika | 1x HDMI Support HDMI 2.1, maximum resolution of 4K 60Hz 1x DisplayPort Support DisplayPort 1.2, maximum resolution of 4K 60Hz |
| Format płyty | ATX |
| FireWire (IEEE 1394) | Nie |
| Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów | Storage 2x M.2 M.2_1 Source (From CPU) supports up to PCIe 4.0 x4 / SATA mode, supports 22110/2280/2260/2242 devices M.2_2 Source (From Chipset) supports up to PCIe 3.0 x4 , supports 2280 devices 6x SATA 6G Multi-GPU AMD MULTI-GPU Support |
| Interfejs sieciowy | Realtek 8111H 1G LAN Wi-Fi 5 Solution Supports Bluetooth 5.0 |
| Rodzina procesora | AMD Ryzen |

Opis produktu

B550 GAMING WIFI

B550 GAMING WIFI została zaprojektowana, aby oferować rozbudowaną łączność, wszechstronne narzędzia oraz rozwiązanie Wi-Fi dla graczy poszukujących kompleksowych możliwości. Wyposażona w 1G LAN, Wi-Fi oraz obsługę PCIe 4.0, jest gotowa na nieprzerwane granie 24/7 i zoptymalizowana pod kątem procesorów AMD Ryzen serii 5000, 5000 G, 4000 G oraz 3000.