

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-mag-b850-tomahawk-max-wifi-am5-4ddr5-atx-p-350079.html>



Płyta główna MAG B850 TOMAHAWK MAX WIFI AM5 4DDR5 ATX

Cena brutto	1 127,99 zł
Cena netto	917,07 zł
Numer katalogowy	KBMSIAA8B850A01
Kod producenta	MAG B850 TOMAHAWK MAX WIFI
Kod EAN	4711377290623
Grafika	1x HDMI Obsługa HDMI 2.1 FRL, maksymalna rozdzielczość 8K 60Hz**Dostępne tylko na procesorach ze zintegrowaną grafiką. Specyfikacje graficzne mogą się różnić w zależności od zainstalowanego procesora.
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	5
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Wymiary	243.84 mm x 304.8 mm
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Chipset	AMD B850
Porty USB na tylnym panelu	10
Złącza zewnętrzne	2 x SMA
Zintegrowany procesor	Nie
Rodzaj pamięci	DDR5
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 3.0 x 1
Gwarancja	36 mc.
Interfejs sieciowy	LAN Realtek 8126VB 5G LAN WIRELESS LAN & BLUETOOTH Wi-Fi 7 Solution The Wireless module is pre-installed in the M.2 (Key-E) slot Supports MU-MIMO TX/RX, 2.4GHz/ 5GHz/ 6GHz* (320MHz) up to 5.8Gbps Supports 802.11 a/ b/ g/ n/ ac/ ax/ be Supports BI
Uwaga	CE+WEEE
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Format płyty	ATX
Karta dźwiękowa	Realtek ALC4080 Codec 7.1-Channel USB High Performance Audio Supports up to 32-bit/384kHz playback on front panel Supports S/PDIF

	output
Maks. wielkość pamięci	256
Port / Złącze COM (szeregowy)	Nie
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	9
RAID	Tak
Producent chipsetu MB	AMD
Złącza dostępne na płycie	1 x Czujnik otwarcia obudowy (chassis intrusion)
Częstotliwość szyny pamięci	4800 MHz
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	6
Liczba gniazd DDR5	4
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	4x M.2 M.2_1 Source (From CPU) supports up to PCIe 5.0 x4 , supports 22110/2280 devices M.2_2 Source (From CPU) supports up to PCIe 5.0 x4 , supports 2280/2260 devices M.2_3 Source (From Chipset) supports up to PCIe 4.0 x2 , supports 2280/2260 devices M.2
Rodzina procesora	AMD Ryzen 9

Opis produktu

MSI B850 Tomahawk MAX wifi

MAG B850 TOMAHAWK MAX WIFI jest przeznaczony dla graczy, którzy chcą mieć stabilne, trwałe i łatwe do samodzielnego montażu podstawy dla swoich komputerów. Wyposażony w prawdziwe rozwiązanie Wi-Fi 7, 5G LAN, USB 20 Gb/s, rozwiązania PCIe 5.0, dodatkowe zasilanie PCIe i ekskluzywne funkcje EZ DIY, jest gotowy na pole bitwy procesorów AMD Ryzen serii 9000.

- Obsługuje procesory stacjonarne AMD Ryzen serii 9000 / 8000 / 7000
- Obsługuje pamięć DDR5, dwukanałową DDR5 8400+ MT/s (OC)
- Ultra wydajność: 14+2+1 Duet Rail Power System, dwa 8-pinowe złącza zasilania procesora, Core Boost, Memory Boost, 8-warstwowa płytki PCB wykonana z 2-uncjowej pogrubionej miedzi i materiału klasy serwerowej
- Frozr Guard: rozszerzony radiator, podkładki termiczne MOSFET o wartości 7 W/mK, dodatkowe podkładki termiczne dławików i EZ M.2 Shield Frozr II są zbudowane z myślą o wysokiej wydajności systemu i nieprzerwanym działaniu
- EZ DIY: EZ M.2 Shield Frozr II, EZ M.2 Clip II, EZ PCIe Release i EZ Antenna
- Błyskawiczne wrażenia z gry: gniazdo PCIe 5.0, Lightning Gen 5 x4 M.2, przedni port USB typu C
- 5G LAN z rozwiązaniem Wi-Fi 7: najnowsze rozwiązanie dla profesjonalistów i multimedialne, zapewniające bezpieczne, stabilne i szybkie połączenie sieciowe i transmisję danych
- Audio Boost 5: Nagradzaj swoje uszy jakością dźwięku klasy studyjnej, aby uzyskać najbardziej wciągające wrażenia z gry