

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-x870-max-gaming-wifi7-w-am5-4ddr5-hdmi-usb-c-p-376821.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Płyta główna X870 MAX GAMING WiFi7 W AM5 4DDR5 HDMI/USB-C

Cena brutto	1 451,99 zł
Cena netto	1 180,48 zł
Numer katalogowy	KBASUAA8X870A11
Kod producenta	X870 MAX GAMING WIFI7 W
Kod EAN	4711636007856
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x USB 3.1
RAID	Tak
Chipset	AMD X870 Chipset
Funkcje specjalne	ASUS 5X PROTECTION III DIGI+ VRM (- Digital power design with DrMOS) LANGuard Overvoltage protection SafeSlot Stainless-steel back I/O ASUS Q-Design PCIe Slot Q-Release Q-Antenna Q-Dashboard Q-DIMM Q-LED Core Q-Slot ASUS Thermal Solution Flexible M.2 heat
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Uwaga	CE+WEEE
Akcesoria w zestawie	Kable 2 kable SATA 6 Gb/s Inne 1 x antena ASUS WiFi Q 1 x pakiet gumowy M.2 1 x pakiet śrub do dysku SSD M.2 Dokumentacja 1 x skrócona instrukcja obsługi
Liczba gniazd DDR5	4
Wymiary	30.5 x 24.4 cm
Gwarancja	36 mc.
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	1
Gniazda rozszerzeń	2 x PCIe 4.0 x 16
Złącza dostępne na płycie	1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	AMD
Porty USB na tylnym panelu	10
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	6
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Nie

Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	256
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	5
Karta dźwiękowa	Kodek audio Realtek 7.1 surround Sound High Definition* Obsługuje: wykrywanie gniazda jack, przesyłanie wielostrumieniowe, zmianę przypisania gniazd na panelu przednim Obsługuje odtwarzanie do 24-bitów/192 kHz Funkcje audio Ekranowanie dźwięku Wysokiej ja
Grafika	1 x port HDMI **2 porty USB4 (40 Gb/s) obsługują wyjścia wyświetlacza USB Type-C***** Obsługuje 4K przy 60 Hz zgodnie z specyfikacją HDMI 2.1.** Obsługuje maks. 4K przy 60 Hz zgodnie ze specyfikacją DisplayPort 1.4a.
Format płyty	ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	256 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	Łącznie obsługuje 3 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/sProcesory AMD Ryzen do komputerów stacjonarnych z serii 9000 i 7000 Gniazdo M.2_1 (Klucz M), typ 2280 (obsługuje tryb PCIe 5.0 x4) Gniazdo M.2_2 (Klucz M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryb PCIe 4.0 x4
Interfejs sieciowy	1 x Realtek 2.5Gb Ethernet ASUS LANGuard Wi-Fi 7 Wi-Fi 2x2 7 (802.11be) Obsługuje pasmo częstotliwości 2,4/5/6 GHz Obsługuje przepustowość Wi-Fi 7 160 MHz, szybkość transferu do 2,9 Gb/s. Bluetooth v5.4
Oprogramowanie	ASUS Exclusive SoftwareArmoury Crate Aura Creator Aura Sync Fan Xpert 4 with AI Cooling II ASUS AI AdvisorASUS DriverHubASUS GlideXTurboV CoreASUS CPU-ZNorton 360 Deluxe (60 Days Free Trial)WinRAR (40 Days Free Trial)UEFI BIOSASUS EZ DIY ASUS CrashFree BI
Rodzina procesora	AMD Ryzen

Opis produktu

Płyty główne ASUS z serii X870 zostały profesjonalnie zaprojektowane, aby uwolnić pełny potencjał procesorów AMD Ryzen z serii 9000. Oferująca solidną konstrukcję zasilania, kompleksowe rozwiązania chłodzenia i inteligentne opcje



PS COMPUTER Sp. z o.o.

dostrajania, płyta główna X870 MAX GAMING WiFi7 W zapewnia użytkownikom i osobom samodzielnie budującym komputery szereg optymalizacji wydajności dzięki intuicyjnym funkcjom oprogramowania i oprogramowania układowego. Został zaprojektowany tak, aby był gotowy na obsługę komputera PC z zaawansowaną sztuczną inteligencją, oferując moc i łączność potrzebne w wymagających aplikacjach AI.