

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asus-x870-max-gaming-wifi7-w-p-355502.html>

ASUS X870 MAX GAMING WIFI7 W



Cena brutto	1 508,63 zł
Cena netto	1 226,53 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48309105
Kod producenta	X870 MAX GAMING WIFI7 W
Kod EAN	4711636007856

Opis produktu

Opis

Płyta główna ASUS X870 MAX GAMING WIFI7 W została zaprojektowana z myślą o wydajności i możliwościach rozbudowy, aby sprostać wymaganiom graczy i użytkowników poszukujących wysokiej wydajności. Dzięki solidnemu chipsetowi AMD X870 i kompatybilności z procesorami z serii Ryzen 7000/8000/9000, płyta główna oferuje obsługę pamięci z czterema gniazdami DIMM dla DDR5 SDRAM, zapewniając łączność do 4000 MHz. Zawiera funkcje takie jak technologia AMD RAID Xpert2 i obsługuje wiele opcji pamięci masowej M.2, co ułatwia zwiększenie możliwości przechowywania danych. Opcje sieciowe są rozbudowane dzięki podwójnym portom 2,5 Gigabit Ethernet i obsłudze Wi-Fi 7, umożliwiającym szybki transfer danych i płynną rozgrywkę online. Funkcje ASUS EZ DIY upraszczają konfigurację i konserwację, a ulepszone mechanizmy ochrony, takie jak ASUS SafeSlot i TUF LANGuard, zapewniają niezawodność. Dzięki różnorodnym opcjom łączności, w tym USB4 i HDMI, X870 MAX GAMING WIFI7 W nadaje się do budowy przyszłościowego sprzętu do gier.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wszechstronne opcje łączności**
Wyposażony w różne interfejsy, w tym szybkie złącze USB4, HDMI i wiele portów USB 3.2, X870 MAX GAMING WIFI7 W zapewnia płynną łączność dla wszystkich urządzeń.
- **Zaawansowana obsługa pamięci**
Obsługując pamięć DDR5 SDRAM o pojemności do 32 GB i częstotliwości do 4000 MHz, ta płyta główna nadaje się do wymagających zastosowań i gier.
- **Kompleksowe możliwości sieciowe**
Obsługuje podwójny 2,5 Gigabit Ethernet i Wi-Fi 7, zapewniając szybkie połączenia internetowe i zmniejszając opóźnienia w grach online.
- **Solidny system zasilania**
Płyta główna posiada 12+2+1-fazowy układ zasilania, zapewniający stabilne zasilanie podczas podkręcania i zwiększający wydajność przy dużym obciążeniu.
- **Ulepszone funkcje ochrony**
Zawiera technologie takie jak ASUS SafeSlot i TUF LANGuard, które chronią przed uszkodzeniami mechanicznymi i przepięciami, zapewniając niezawodność.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASUS X870 MAX GAMING WIFI7 W
ASUS X870 MAX GAMING WIFI7 W - Płyta główna - ATX - Socket AM5 - AMD X870 Chipset - USB4, USB-C 3.2 Gen 2x2, USB 3.2 Gen 2, USB 3.2 Gen 1 - Wi-Fi 7, 2.5 Gigabit LAN, Bluetooth - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałów)
4711636007856
36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Płyta główna - ATX

AMD X870

Socket AM5

1

Ryzen (obsługuje serie Ryzen 7000/8000/9000)

Obsługiwany RAM	256 GB
Rozmiar maksymalny:	DDR5
Technologia:	8000 MT/s (O.C.)
Bus Clock:	On-die ECC, bez ECC, ECC
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Niebuforowana
Rejestrowana lub buforowana:	Dwa kanały DDR, technologia AMD EXPO
Charakterystyka:	Audio
Audio	Typ: High Definition Audio (8-kanałów)
Typ:	Zgodność z normami: Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	Interfejsy sieciowe: 802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7), 2.5 Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.4
Interfejsy sieciowe:	Rozszerzenie / połączenie
	Gniazda rozszerzeń:
	1 x CPU
	4 x 288-pin DIMM
	1 x PCIe 5.0 x16
	2 x PCIe 4.0 x16 (tryb x1)
	1 x PCIe 3.0 x16 (tryb x1)
	2 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2)
	M.2 socket (gniazdo 2242/2260/2280 M.2 Key M)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5
	PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2
	PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2
Cechy RAID:	Technologia AMD RAID Xpert2
Interfejsy:	1 x HDMI
	1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)
	1 x wejście audio - mini jack
	1 x mikrofon - mini jack
	1 x wyjście audio - mini jack
Wewnętrzne interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 - nagłówek
	2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek
	4 x USB 2.0 - nagłówek
	1 x szeregowy - nagłówek
	1 x dźwięk - nagłówek
	1 x wyjście SPDIF - nagłówek
	1 x SPI - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, 2 złączki 8-pin ATX12V
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS, ASUS EZ Flash 3, Tryb ASUS UEFI BIOS EZ
Uśpienie / budzenie:	Uaktywnienie z LAN, budzenie PME
Cechy hardware:	ASUS Enhanced Memory Profile (AEMP), 12+2+1 Phase Power Design, CrashFree BIOS 3, Preboot eXecution Environment (PXE), TUF LANGuard, przycisk BIOS FlashBack, ASUS Aura Sync, ASUS DIGI+ VRM, ASUS EZ DIY, Zabezpieczenie Nadprądowe ASUS, ASUS ProCool, ASUS Q-Design, ASUS SafeDIMM, ASUS SafeSlot, ASUS Stainless Steel Back I/O, ASUS TUF Protection, LED BIOS FlashBack, ESD Guards, radiator M.2, M.2 Q-Latch, PCIe Slot Q-Release, wstępnie zamontowana tarcza I/O, Q-Antenna, Q-Dashboard, Q-DIMM, Q-LED, Q-Slot, konstrukcja radiatora VRM, 16+2+1 Phase Power Design, AI Overclocking, AI Cooling II, AI Networking II, radiator układu scalonego, AMD Precision Boost Overdrive (PBO), 8 Layer PCB
Różne	
Akcesoria w zestawie:	ASUS Wi-Fi Q-antenna, 1 x opakowanie gumowe M.2, pakiet wkrętów M.2
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	Armoury Crate, ASUS AURA Creator, ASUS DriverHub, ASUS Fan Xpert 4, ASUS GlideX, ASUS TUF GAMING CPU-Z, DTS Audio Processing, Norton 360 for Gamers (wersja próbna na 60 dni), TurboV Core, USB Wattage Watcher, WinRAR (40 days trial)
Szerokość:	30.5 cm
Głębokość:	24.4 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00
