

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-tuf-gaming-x870e-plus-wifi-am5-4ddr5-hdmi-usb-c-p-372569.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Płyta główna TUF GAMING X870E-PLUS WIFI AM5 4DDR5 HDMI/USB-C

Cena brutto	<b>1 707,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 388,61 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBASUAA8X870A10</b>
Kod producenta	<b>TUF GAMING X870E-PLUS WIFI7</b>
Kod EAN	<b>4711636100342</b>
Złącza zewnętrzne	<b>4 x USB 2.0</b>
RAID	<b>Tak</b>
Chipset	<b>AMD X870E Chipset</b>
Funkcje specjalne	<b>OCHRONA ASUS TUF DIGI+ VRM (- Cyfrowy układ zasilania z SPS) Osłony ESD TUF LANGuard Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe SafeSlot Tylne panele I/O ze stali nierdzewnej ASUS Q-Design Zatrzask Q-Latch M.2 Zwolnienie Q-Release Slim (z gniazdem PCIe SafeSlot)</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 11</b>
Liczba gniazd DDR5	<b>4</b>
Akcesoria w zestawie	<b>2 x Kabel SATA 6 Gb/s Antena ASUS WiFi Q 2 x Gumowe opakowania M.2 Zestaw śrub do dysku SSD M.2 Naklejka TUF GAMING Skrócona instrukcja obsługi</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Wymiary	<b>30.5 cm x 24.4 cm</b>
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	<b>6</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x PCIe 3.0 x 1</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>1 x Czujnik otwarcia obudowy (chassis intrusion)</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Producent chipsetu MB	<b>AMD</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>13</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>7</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>

Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Nie</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>256</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>5</b>
Karta dźwiękowa	<b>Kodek Realtek ALC1220P 7.1 Surround Sound High Definition Audio Czujnik impedancji dla przednich i tylnych wyjść słuchawkowych Wewnętrzny wzmacniacz audio zapewniający najwyższą jakość dźwięku dla słuchawek i głośników Obsługa: wykrywania gniazda, strumie</b>
Grafika	<b>1 x port HDMI**2 x porty USB4 (40 Gb/s) obsługują wyjścia USB Type-C**** Specyfikacje graficzne mogą się różnić w zależności od typu procesora. Proszę zapoznać się ze specyfikacją procesora AMD.** Obsługuje rozdzielczość 4K@60Hz zgodnie ze specyfikacją HD</b>
Format płyty	<b>ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>256 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>Technologia AMD RAIDXpert2 Procesory Ryzen serii 9000: RAID 0/1/5/10 Procesory Ryzen serii 8000: RAID 0/1 Procesory Ryzen serii 7000: RAID 0/1/10</b>
Interfejs sieciowy	<b>Ethernet 1 x Realtek 2,5 Gb Ethernet TUF LANGuard Bezprzewodowe i Bluetooth Wi-Fi 7* 2x2 Wi-Fi 7 (802.11be) Obsługuje pasmo częstotliwości 2,4/5/6 GHz** Obsługuje pasmo Wi-Fi 7 160 MHz, prędkość transferu do 2,9 Gb/s Bluetooth v5.4*** * Funkcje Wi-Fi mogą</b>
Oprogramowanie	<b>Oprogramowanie ASUS Armoury Crate Aura Creator Aura Sync Fan Xpert 4 (z AI Cooling II) ASUS AI Advisor ASUS DriverHub ASUS GlideX USB Wattage Watcher TurboV Core TUF GAMING CPU-Z DTS Audio Processing Norton 360 dla graczy (60-dniowy bezpłatny okres próbny</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>8000 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>
Rodzina procesora	<b>AMD Ryzen 7</b>

## Opis produktu



---

ASUS TUF GAMING X870E-PLUS WIFI7 łączy w sobie wszystkie najważniejsze elementy najnowszych procesorów AMD Ryzen, oferując funkcje gotowe do gry i sprawdzoną wytrzymałość. Zaprojektowana z wykorzystaniem komponentów klasy wojskowej, ulepszonych układu zasilania i wszechstronnego systemu chłodzenia, ta płyta główna przekracza oczekiwania, zapewniając solidną i stabilną wydajność podczas maratonów gamingowych. Płyty główne TUF GAMING przechodzą również rygorystyczne testy wytrzymałościowe, aby zagwarantować, że poradzą sobie w warunkach, w których inne procesory mogą zawieść. Platforma ta zapewnia moc i łączność, jakich wymagają zaawansowane aplikacje komputerowe z AI.