

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-x870-steel-legend-wifi-p-288304.html>



ASROCK X870 STEEL LEGEND WIFI

Cena brutto	1 141,93 zł
Cena netto	928,40 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47331089
Kod producenta	X870 STEEL LEGEND WIFI
Kod EAN	4710483949340

Opis produktu

Opis

Płyta główna ASRock X870 Steel Legend WiFi została zaprojektowana z myślą o wysokiej wydajności i wszechstronności, obsługując procesory Ryzen do serii 9000. Ta płyta główna w formacie ATX obsługuje technologię pamięci RAM DDR5 o prędkości sięgającej 8000 MHz, zapewniając wystarczającą wydajność zarówno w grach, jak i intensywnych aplikacjach. Dzięki czterem gniazdom DIMM umożliwiającym dwukanałową architekturę pamięci, użytkownicy mogą z łatwością rozbudowywać swoje systemy, aby spełnić swoje potrzeby.

Mocną stroną jest łączność z różnymi dostępnymi opcjami interfejsów, w tym USB 4 i wieloma portami USB 3.2, a także obsługa interfejsów pamięci masowej SATA i Hyper M.2. Rozszerzone możliwości sieciowe obejmują 2.5 Gigabit Ethernet i Wi-Fi 7, zapewniając szybką i niezawodną łączność z Internetem. Wbudowane funkcje audio, zasilane przez kodek Realtek ALC4082, zapewniają wciągający dźwięk, dzięki czemu nadaje się do gier lub konsumpcji multimedialnych.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidne opcje łączności**

Płyta główna zapewnia szereg portów, w tym 4 x SATA-600, 2 x Hyper M.2 i 1 x Blazing M.2 do elastycznych konfiguracji pamięci masowej, a także wiele interfejsów USB do wszechstronnych połączeń peryferyjnych.

- **Zaawansowane możliwości audio**

Kodek Realtek ALC4082 obsługuje dźwięk wysokiej rozdzielczości z 8-kanałowym wyjściem, zwiększając ogólne wrażenia dźwiękowe w grach i rozrywce.

- **Wydajna konstrukcja zasilania**

Wykorzystując 14+2+1 fazową konstrukcję zasilania z 80A Smart Power Stage, ta płyta główna zapewnia stabilne dostarczanie energii dla wysokowydajnych procesorów, umożliwiając długotrwałą pracę podczas wymagających zadań.

- **Zintegrowane funkcje chłodzenia**

Funkcje takie jak radiator M.2 i śruba zapobiegająca spadkowi radiatora M.2 pomagają utrzymać optymalną temperaturę urządzeń pamięci masowej, promując wydajność i niezawodność podczas długotrwałego użytkowania.

- **Przyjazna dla użytkownika konfiguracja**

Funkcja ASRock Instant Flash i przycisk BIOS FlashBack upraszczają proces aktualizacji oprogramowania układowego i konfiguracji systemu, umożliwiając użytkownikom zarządzanie ustawieniami płyty głównej.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASROCK X870 STEEL LEGEND WIFI

ASRock X870 Steel Legend WiFi - Płyta główna - ATX - Socket AM5 - AMD X870 Chipset - USB4, USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen 2x2 - 2.5 Gigabit LAN, Wi-Fi 7, Bluetooth - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałowy)
4710483949340

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

(obsługuje serie Ryzen 7000/8000/9000)

Obsługiwany RAM	256 GB
Rozmiar maksymalny:	DDR5
Technologia:	4000 MHz (O.C.)
Bus Clock:	Bez ECC, ECC
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Niebuforowana
Rejestrowana lub buforowana:	Dwa kanały DDR, technologia AMD EXPO, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
Charakterystyka:	
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Audio Codec:	Realtek ALC4082
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Dragon RTL8125BG
Interfejsy sieciowe:	2.5 Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7), Bluetooth 5.4
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 5.0 x16 1 x PCIe 4.0 x16 (tryb x4) 1 x M.2 socket (Key E) 1 x M.2 socket (gniazdo 2230/2260/2280 M.2 Key M) 1 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2 M-Key) 1 x M.2 socket (gniazdo 2260/2280 M.2 Key M)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin PCIe 4.0 -złącza: 2 x Hyper M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 PCIe 5.0 -złącza: 1 x Blazing M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10
Interfejsy:	2 x antena 1 x HDMI 1 x wyjście SPDIF 2 x USB4 2 x USB 3.2 Gen 2 3 x USB 3.2 Gen 1 4 x USB 2.0 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack
Wewnętrzne interfejsy:	4 x USB 2.0 - nagłówek 4 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, 2 złączki 8-pin ATX12V
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS
Cechy hardware:	Hi-Density Power Connectors, Surface Mount Technology (SMT), wzmacniane gniazda PCIe, 8 Layer PCB, 14+2+1 Phase Power Design, 80A Smart Power Stage, radiator M.2, kondensatory czarne 20K, wkręt radiatora M.2 zapobiegający upuszczeniu, ASRock Polychrome RGB, DIY Friendly Design, wstępnie zamontowana tarcza I/O, przycisk BIOS FlashBack, ASRock Auto Driver Installer, ASRock POST Status Checker (PSC), ASRock Lightning Gaming Ports, Nahimic Audio Enhacer, ASRock EZ Mode, ASRock Full HD UEFI, ASRock Instant Flash
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Kabel termistora, antena Wi-Fi
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	ASRock Phantom Gaming LAN Software, ASRock Phantom Gaming Tuning, ASRock Polychrome SYNC
Zgodność z normami:	HDCP 2.3, ErP Ready, EuP Ready, FCC
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.