

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asus-b650e-max-gaming-wifi-w-p-359203.html>

## ASUS B650E MAX GAMING WIFI W



Cena brutto	<b>843,65 zł</b>
Cena netto	<b>685,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>48309119</b>
Kod producenta	<b>B650E MAX GAMING WIFI W</b>
Kod EAN	<b>4711387975596</b>

### Opis produktu

#### Opis

Płyta główna ASUS B650E MAX GAMING WIFI W została zaprojektowana z myślą o graczach nastawionych na wydajność i oferuje zaawansowane funkcje, które poprawiają komfort gry i niezawodność systemu. Ta płyta główna ATX obsługuje procesory z serii Ryzen 7000/8000/9000, zapewniając wysoką wydajność obliczeniową. Dzięki obsłudze pamięci DDR5 SDRAM i maksymalnej prędkości pamięci RAM wynoszącej 4000 MHz (O.C.) zapewnia płynną wielozadaniowość i responsywność podczas intensywnych sesji gamingowych.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidne możliwości sieciowe**  
Ciesz się płynną łącznością dzięki obsłudze sieci 2,5 Gigabit Ethernet i Wi-Fi 6E, które zapewniają szybki i stabilny dostęp do Internetu podczas grania i streamowania.
- **Wysokiej jakości dźwięk**  
Ciesz się wciągającą jakością dźwięku dzięki wyjściu audio wysokiej rozdzielczości, które obsługuje dźwięk 7.1-kanalowy, poprawiając ogólne wrażenia z gry.
- **Wiele gniazd rozszerzeń**  
Wyposażony w różne gniazda rozszerzeń, w tym PCIe 5.0 x16 i wiele gniazd M.2, umożliwiające wszechstronne konfiguracje i aktualizacje.
- **Wydajne zarządzanie temperaturą**  
Płyta główna jest wyposażona w radiator M.2 i kompleksową konstrukcję termiczną, które pomagają utrzymać optymalną temperaturę podczas intensywnej pracy.
- **Zaawansowane zasilanie**  
Dzięki 8+2+1-fazowemu układowi zasilania i ASUS DIGI+ VRM zapewniającym stabilne zasilanie, płyta główna gwarantuje wydajne zarządzanie energią dla wysokowydajnych procesorów.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASUS B650E MAX GAMING WIFI W

ASUS B650E MAX GAMING WIFI W - Płyta główna - ATX - Socket AM5 - AMD B650 Chipset - USB-C 3.2 Gen2, USB 3.2 Gen 2, USB 3.2 Gen 1 - 2.5 Gigabit LAN, Wi-Fi 6E, Bluetooth - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - Dźwięk HD (7.1-kanalowy)

4711387975596

36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny:

Technologia:

Bus Clock:

Płyta główna - ATX

AMD B650

Socket AM5

1

Ryzen (obsługuje serie Ryzen 7000/8000/9000)

256 GB

DDR5

8000 MT/s (O.C.)

Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM: Rejestrowana lub buforowana: Charakterystyka: Audio Typ: Zgodność z normami: LAN Interfejsy sieciowe:  Rozszerzenie / połączenie Gniazda rozszerzeń:	Bez ECC, on-die ECC Niebuforowana Dwa kanały DDR, technologia AMD EXPO  Dźwięk HD (7.1-kanałowy) Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości  2.5 Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3  1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 5.0 x16 1 x PCIe 4.0 x16 (tryb x8/x4) 1 x PCIe 4.0 x16 (tryb x4) 1 x PCIe 3.0 x16 (tryb x1) 1 x M.2 socket (2242/2260/2280/22110 gniazdo M.2 Key M) 2 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2 M-Key) SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x USB-C 3.2 Gen 2 3 x USB 3.2 Gen 2 2 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x wejście audio - mini jack 2 x antena 2 x USB 2.0 - nagłówek 1 x USB-C 3.2 Gen 1 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x wyjście SPDIF - nagłówek 1 x Thunderbolt - nagłówek 1 x szeregowy - nagłówek Łączówka 24-pin głównego zasilania, łączówka 4-pin ATX12V, złączka ATX12V 8-stykowa
Interfejsy pamięci masowej:	
Interfejsy:	
Wewnętrzne interfejsy:	
Złącza zasilania:  Charakterystyka Typ BIOS: Uśpienie / budzenie: Cechy hardware:	AMI Uaktywnienie z LAN, budzenie PME ASUS 5X Protection III, LANGuard, ASUS DIGI+ VRM, ASUS SafeSlot, ASUS Stainless Steel Back I/O, ochrona przeciwprzepięciowa, Q-Antenna, Q-DIMM, Q-LED Core, Q-Slot, ASUS EZ DIY, przycisk BIOS FlashBack, LED BIOS FlashBack, konstrukcja radiatora VRM, radiator M.2, 8+2+1 Phase Power Design
Różne Akcesoria w zestawie:	Antena ruchoma Wi-Fi ASUS, 1 x opakowanie gumowe M.2, 3 wkręty M2
Dołączone przewody: Dołączone oprogramowanie:	2 x kabel Serial ATA AIDA64 Extreme (wersja próbna na 60 dni), WinRAR, ASUS CPU-Z
Szerokość: Głębokość:	30.5 cm 24.4 cm

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