

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-tuf-gaming-b650-e-wifi-am5-4ddr5-atx-p-349976.html>



Płyta główna TUF GAMING B650-E WIFI AM5 4DDR5 ATX

Cena brutto	716,99 zł
Cena netto	582,92 zł
Numer katalogowy	KBASUAA8B650A04
Kod producenta	TUF GAMING B650-E WIFI
Kod EAN	4711387423073
Producent chipsetu MB	AMD
Porty USB na tylnym panelu	8
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	7
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Tak
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	192
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	4
Karta dźwiękowa	Realtek 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC*- Obsługuje: wykrywanie gniazda, przesyłanie strumieniowe, zmianę przeznaczenia gniazda na przednim panelu- Obsługuje odtwarzanie do 24 bitów/192 kHzFunkcje audio- Ekranowanie audio- Kondensatory audi
Grafika	1 x DisplayPort*1 x port HDMI*** Obsługuje maks. 8K@60Hz zgodnie ze specyfikacją DisplayPort 1.4.** Obsługuje 4K@60Hz zgodnie ze specyfikacją HDMI 2.1.*** Obsługa rozdzielczości VGA zależy od rozdzielczości procesora lub karty graficznej.
Format płyty	ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	256 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	Total supports 3 x M.2 slots and 4 x SATA 6Gb/s portsAMD Ryzen 9000 & 7000 Series Desktop ProcessorsM.2_1 slot (Key M), type 2242/2260/2280 (supports PCIe 5.0 x4 mode)M.2_2 slot (Key M), type 2242/2260/2280

	(supports PCIe 4.0 x4 mode)AMD Ryzen 8000 Series
Interfejs sieciowy	1 x Realtek 2.5Gb Ethernet TUF LANGuard Wi-Fi 6E 2x2 Wi-Fi 6E (802.11 a/b/g/n/ac/ax) Obsługuje pasmo częstotliwości 2,4/5/6 GHz* Bluetooth v5.3** * Przepisy WiFi 6E 6 GHz mogą się różnić w zależności od kraju.** Wersja Bluetooth może się różnić, zapoznaj
Częstotliwość szyny pamięci	7000 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	3 x USB 3.0
RAID	Tak
Chipset	AMD B650
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Wymiary	30.5 cm x 24.4 cm
Uwaga	CE+WEEE
Liczba gniazd DDR5	4
Gwarancja	36 mc.
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	3
Gniazda rozszerzeń	3 x M.2
Złącza dostępne na płycie	1 x 4pin wentylator procesora
Zintegrowany procesor	Nie
Rodzina procesora	AMD Ryzen 5

Opis produktu

TUF GAMING B650-E WIFI

ASUS TUF GAMING B650-E WIFI wykorzystuje wszystkie niezbędne elementy najnowszego gniazda AM5 dla procesorów stacjonarnych AMD Ryzen i łączy je z funkcjami gotowymi do gry i sprawdzoną trwałością. Zaprojektowana z komponentów klasy wojskowej, ulepszonym rozwiązaniem zasilania i kompleksowym systemem chłodzenia, ta płyta główna przekracza oczekiwania dzięki solidnej i stabilnej wydajności podczas maratonów gier. Płyty główne TUF GAMING przechodzą również rygorystyczne testy wytrzymałościowe, aby upewnić się, że poradzą sobie w warunkach, w których inne mogą zawieść. Pod względem estetycznym ten model zawiera wytrzymałe, czarne i geometryczne elementy konstrukcyjne, aby odzwierciedlić niezawodność i stabilność, które definiują serię TUF GAMING. Ta platforma zapewnia moc i łączność, których wymagają zaawansowane aplikacje komputerowe AI.