

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asus-tuf-gaming-b760m-btf-wifi-d4-lga1700-b760-usb32-gen-2x2-mb-p-240089.html>



ASUS TUF GAMING B760M-BTF WIFI D4 LGA1700 B760 USB3.2 GEN 2X2 MB

Cena brutto	609,20 zł
Cena netto	495,29 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46486841
Kod producenta	TUF GAMING B760M-BTF WIFI D4

Opis produktu

Opis

TUF GAMING B760M-BTF WIFI D4 wykorzystuje wszystkie najważniejsze cechy najnowszych procesorów i łączy je z funkcjami gotowymi do gier oraz sprawdzoną trwałością. "BTF" to skrót od "Back To (the) Future", co oznacza nową erę dla wszystkich graczy komputerowych DIY; seria BTF ukrywa wszystkie złącza na spodzie płyty głównej, zapewniając czyste zarządzanie kablami i minimalistyczny wygląd. Ta płyta główna została zaprojektowana z komponentami klasy wojskowej, ulepszonym rozwiązaniem zasilającym i kompletnym systemem chłodzenia, aby przekroczyć oczekiwania w zakresie solidnej wydajności i maratonów gier.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Inteligentna kontrola**
Płyty główne TUF GAMING B760M są wyposażone w elastyczne narzędzia do precyzyjnego dostrajania każdego aspektu systemu, pozwalając na dostosowanie wydajności do sposobu, w jaki grasz.
- **Pełna wydajność energetyczna**
Funkcja oszczędzania energii zawiera kilka ustawień, które ułatwiają optymalizację zużycia energii i maksymalizację oszczędności energii. Możesz włączyć limit mocy procesora, przyciemnić oświetlenie Aura i ustawić profil wentylatora na tryb oszczędzania energii.
- **UEFI BIOS**
Słynny ROG UEFI (BIOS) zapewnia wszystko, czego potrzebujesz do konfiguracji, modyfikacji i optymalizacji swojej kompilacji. Oferuje on sprytnie uproszczone opcje dla początkujących, ale także zaawansowane funkcje dla prawdziwych ekspertów.
- **Solidna jak skała wydajność**
Dzięki zwiększonej mocy i wszechstronnym opcjom chłodzenia do zasilania najnowszych procesorów Intel, a także obsłudze pamięci DDR4 i pamięci masowej PCIe 4.0, TUF GAMING B760M-BTF WIFI D4 jest idealną podstawą dla Twojej następnej platformy Intel do bitew.
- **Stopnie zasilania DrMOS**
12+1 stopni mocy łączących tranzystory MOSFET typu high-side i low-side oraz sterowniki w jednym pakiecie, aby zapewnić moc, wydajność i stabilną wydajność dla wszystkich kompatybilnych procesorów.
- **Sześciowarstwowa konstrukcja PCB**
Wielowarstwowa konstrukcja PCB szybko rozprasza ciepło wokół regulatorów napięcia, aby poprawić ogólną stabilność systemu i zapewnić procesorowi większy margines na podkręcanie.
- **8+4-pinowe złącza zasilania ProCool**
W porównaniu do konwencjonalnych wejść zasilania, gniazda ProCool są zbudowane zgodnie z rygorystycznymi specyfikacjami, aby zapewnić równy kontakt z liniami zasilania zasilacza. Zmniejsza to impedancję, co pomaga zapobiegać powstawaniu hotspotów i awarii złączy.
- **Cewki TUF**
Cewki indukcyjne TUF z certyfikatem wojskowym zapewniają stabilne zasilanie procesora, pomagając poprawić stabilność systemu.
- **Kondensatory TUF**
Czarne, metalowe kondensatory TUF 5K oferują o 52% szerszą tolerancję temperaturową i 2,5-krotnie dłuższą żywotność niż standardowe kondensatory do płyt głównych.
- **Łatwy komputer DIY zaczyna się już dziś**

Linia TUF GAMING oferuje łatwą konfigurację dla wszystkich konstruktorów. Ekosystem TUF GAMING Alliance zapewnia kompatybilność, podczas gdy Armoury Crate oferuje Fan Xpert 2+, informacje o sprzęcie, dwukierunkową redukcję szumów AI, opcje RGB i ustawienia urządzeń peryferyjnych. Platforma ta oferuje intuicyjne narzędzia do budowania i optymalizacji wymarzonych zestawów.

Produkt:	
Nazwa:	ASUS TUF GAMING B760M-BTF WIFI D4 LGA1700 B760 USB3.2 GEN 2X2 MB
Opis:	ASUS TUF GAMING B760M-BTF WIFI D4 - Płyta główna - microATX - Gniazdo LGA1700 - B760 Chipset - USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen2, USB-C 3.2 Gen 2x2, USB-C 3.2 Gen 1 - 2.5 Gigabit LAN, Wi-Fi 6, Bluetooth - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - Dźwięk HD (7.1-kanalowy)
EAN:	
Gwarancja producenta:	36 miesięcy w serwisie
Ogólne	
Typ produktu:	Płyta główna - microATX
Typ chipsetu:	Intel B760
Port procesora:	Gniazdo LGA1700
Max ilość procesorów:	1
Zgodne rodzaje procesorów:	(obsługa 12. i 13. Generacji Generation Intel Core / Pentium Gold / Celeron)
Obsługiwany RAM	
Rozmiar maksymalny:	128 GB
Technologia:	DDR4
Bus Clock:	2400 MHz, 2133 MHz, 2800 MHz, 3000 MHz, 2666 MHz, 2933 MHz, 3400 MHz (O.C.), 3333 MHz (O.C.), 3466 MHz (O.C.), 3733 MHz (O.C.), 3600 MHz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 4400 MHz (O.C.), 4266 MHz (O.C.), 4600 MHz (O.C.), 4800 MHz (O.C.), 3200 MHz, 5000 MHz (O.C.), 5066 MHz (O.C.), 5333 MHz (O.C.)
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Bez ECC
Rejestrowana lub buforowana:	Niebuforowana
Charakterystyka:	Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
Audio	
Typ:	Dźwięk HD (7.1-kanalowy)
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Interfejsy sieciowe:	2.5 Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
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 PCIe 4.0 x1 1 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2 M-Key) 2 x 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 4.0 -złącza: 3 x M.2
Interfejsy:	1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x antena 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x wyjście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x USB-C 3.2 Gen2x2 1 x USB-C 3.2 Gen 2 1 x USB 3.2 Gen 2 1 x USB-C 3.2 Gen 1 2 x USB 3.2 Gen 1 4 x USB 2.0
Wewnętrzne interfejsy:	4 x USB 2.0 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x USB-C 3.2 Gen 2 - nagłówek 1 x Thunderbolt - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 4-pin ATX12V, łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
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:	Funkcja jack retasking, ASUS Q-Design, ESD Guards, Q-DIMM, ASUS EZ DIY, Q-Slot, CrashFree BIOS 3, technologia wykrywania gniazda audio, Technologia Intel Turbo Boost 2.0, ASUS DIGI+ VRM, Preboot eXecution Environment (PXE), Przycisk Wyczyść CMOS, ASUS Stainless Steel Back I/O, ASUS Fan Xpert 2+, TUF LANGuard, Zabezpieczenie Nadprądowe ASUS, ASUS SafeDIMM, ASUS ProCool, wstępnie zamontowana tarcza I/O, Intel Turbo Boost Max Technology 3.0, ASUS Aura Sync, ASUS OptiMem II, ASUS SafeSlot Core+, Q-LED Core, osłona dźwigni gniazda procesora, konstrukcja radiatora VRM
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Antena ruchoma Wi-Fi ASUS, 1 x opakowanie gumowe M.2, naklejka TUF GAMING, M.2 SSD screw package
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	ASUS AI Suite III, PC Cleaner, WinRAR, ASUS TUF GAMING CPU-Z, ASUS AURA Creator, MyAsus, Armoury Crate, Norton 360 Deluxe (wersja próbna na 60 dni), DTS Audio Processing
Szerokość:	24.4 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.