

Link do produktu: <https://computerlab.pl/plyta-glowna-asus-rog-strix-b760-i-gaming-wifi-p-260271.html>

## Płyta główna ASUS ROG STRIX B760-I GAMING WIFI

Cena brutto	<b>938,60 zł</b>
Cena netto	<b>763,09 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny zawsze</b>
Numer katalogowy	<b>PLYASU1700062</b>
Kod producenta	<b>90MB1D90-M1EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711081997658</b>
Producent	<b>ASUS</b>
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	<b>5400 MHz,7200,5600 MHz,6400 MHz,7600,6600,6800,6000 MHz,5200 MHz,4800 MHz,7000,5800 MHz,6200 MHz,5000 MHz</b>
Ilość gniazd USB 2.0	<b>1</b>
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	<b>Tak</b>
Obsługiwane gniazda procesora	<b>LGA 1700</b>
LED RGB	<b>Tak</b>
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	<b>2.5 Gigabit Ethernet</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C	<b>1</b>
Typ BIOS	<b>UEFI AMI</b>
Liczba gniazd M.2 (M)	<b>2</b>
Obsługa przetwarzania równoległego	<b>Nieobsługiwany</b>
Poziomy raid	<b>10,5,0,1</b>
Obsługiwane rodzaje pamięci	<b>DDR5-SDRAM</b>
Obsługiwane rodzaje dysków	<b>HDD &amp; SSD</b>
Typ slotów pamięci	<b>DIMM</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Układ płyty głównej	<b>Intel B760</b>
Producent procesora	<b>Intel</b>
Obsługa kanałów pamięci	<b>Dwukanałowy</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Kompatybilność ECC	<b>Non-ECC</b>
Ostrzeżenia	<b>Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania. Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji. Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką,</b>

	<b>aby zapobiec uszkodzeniom e</b>
Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x)	<b>1</b>
Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.)	<b>7600 MHz</b>
Złącze wentylatora procesora	<b>Tak</b>
Liczba złączy wentylatorów obudowy	<b>1</b>
Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	<b>1</b>
Układ audio	<b>SupremeFX S1220A</b>
Maksymalna pojemność pamięci	<b>64 GB</b>
Łączna liczba portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	<b>1</b>
Maksymalna liczba procesorów SMP	<b>1</b>
Złącze zasilacza EPS (8-pin)	<b>Tak</b>
Złącze zasilania 12V	<b>Tak</b>
Złącze audio na przednim panelu	<b>Tak</b>
Rodzina płyt z chipsetami	<b>Intel</b>
Pamięć niebuforowana	<b>Tak</b>
Gniazdo procesora	<b>LGA 1700</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>1,28 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>226 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>94 mm</b>
Waga produktu	<b>644 g</b>
Wysokość produktu	<b>50 mm</b>
Szerokość produktu	<b>170 mm</b>
Głębokość produktu	<b>170 mm</b>
Ilość gniazd pamięci	<b>2</b>
Wysokość opakowania	<b>185 mm</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Format płyty głównej	<b>Mini ITX</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>3</b>
Wersja Bluetooth	<b>5.3</b>
Mikrofon	<b>Tak</b>
Procesor	<b>Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 11 x64, Windows 10 x64</b>
Ilość złączy SATA III	<b>4</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>3</b>
Liczba obsługiwanych HDD	<b>4</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	<b>1</b>

---

Usługa RAID	<b>Tak</b>
Wejście liniowe	<b>Tak</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b,Wi-Fi 6E (802.11ax),Wi-Fi 6 (802.11ax),802.11g,802.11a</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Kanały wyjścia audio	<b>7.1 kan.</b>
Wspierane interfejsy dysków twardych	<b>M.2, SATA III</b>
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	<b>6</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Przewodnik użytkownika	<b>Tak</b>
Przewody	<b>SATA</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M