

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-msi-b760-gaming-plus-wifi-p-200068.html>

Płyta główna MSI B760 GAMING PLUS WIFI

Cena	605,09 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLYMIS1700046
Kod producenta	7D98-007R
Kod EAN	4711377086561
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Procesor:** Intel® Pentium® Gold, Intel® Celeron®
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 192 GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64, Windows 10 x64
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Szerokość produktu:** 243,8 mm
- **Głębokość produktu:** 304,8 mm
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 4
- **Złącze TPM:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG
- **Bluetooth:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Poziomy RAID:** 5, 10, 1
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA
- **Usługa RAID:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Port wyjścia S/PDIF:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
- **PCI Express x1 slots:** 3

-
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 2
 - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 3
 - **PCI Express x16 gniazda:** 2
 - **Ostrzeżenia:** Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania., Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym., Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Procesor:** Intel® Pentium® Gold, Intel® Celeron®

Pamięć:

- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 192 GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM

Cechy:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64, Windows 10 x64
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Układ audio:** Realtek ALC897

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 243,8 mm
- **Głębokość produktu:** 304,8 mm

Wewnętrzne We/Wy:

- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 4
- **Złącze TPM:** Tak

Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG
- **Bluetooth:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)

Sterowniki pamięci:

- **Poziomy RAID:** 5, 10, 1
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA
- **Usługa RAID:** Tak

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Port wyjścia S/PDIF:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1

-
- **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Ilość portów HDMI:** 1

Gniazda rozszerzeń:

- **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
- **PCI Express x1 slots:** 3
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 2
- **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 3
- **PCI Express x16 gniazda:** 2

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania., Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym., Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji.