

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/msi-pro-b760-p-wifi-ddr4-p-49664.html>

## MSI PRO B760-P WIFI DDR4

Cena brutto	<b>642 zł</b>
Cena netto	<b>522 zł</b>
Cena poprzednia	<b>770 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>PRO B760-P WIFI DDR4</b>
Kod EAN	<b>4711377028363</b>
Producent	<b>MSI</b>

### Opis produktu

**MSI PRO B760-P WIFI DDR4**

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel B760**
- Grupa produktowa: **Płyty główne MSI**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **MSI**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC897 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Wi-Fi 6E | Bluetooth 5.3**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 2.5Gbps LAN)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **128 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR4**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR4-2133 (PC4-17000)DDR4-2400 (PC4-19200)DDR4-2666 (PC4-21300)DDR4-2800 (PC4-22400)DDR4-2933 (PC4-23400)DDR4-3200 (PC4-25600)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR4-3333 (PC4-26600)DDR4-3400 (PC4-27200)DDR4-3466 (PC4-27700)DDR4-3600 (PC4-28800)DDR4-3733 (PC4-29800)DDR4-4000 (PC4-32000)DDR4-4266 (PC4-34100)DDR4-4400 (PC4-35200)DDR4-4600 (PC4-36800)DDR4-4800 (PC4-38400)DDR4-5000 (PC4-40000)**
- Gniazdo procesora: **Socket 1700**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **Intel Celeron G6XXXIntel Core i3-12XXXIntel Core i3-13XXXIntel Core i3-14XXXIntel Core i5-12XXXIntel Core i5-13XXXIntel Core i5-14XXXIntel Core i7-12XXXIntel Core i7-13XXXIntel Core i7-14XXXIntel Core i9-12XXXIntel Core i9-13XXXIntel Core i9-14XXXIntel Pentium G7XXX**
- Nazwa producenta / importera: **MSI MSI Computer Europe BV EScience Park Eindhoven 5706 5692 ER Son Eindhoven Holandia NL Email: GPSR@msi.com**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0,1,5,10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **5 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**

- 
- Złącza na płycie głównej: **1 x Audio1 x USB 3.2 (Gen1) typ C2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)2 x USB 3.2 (Gen1)**
  - Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x PS/21 x RJ451 x USB 3.2 (Gen2) typ C2 x USB2 x USB 3.2 (Gen2)Audiogniazdo anteny Wi-FiSPDIF out**

MSI PRO B760-P WIFI MSI PRO B760-P WIFI DDR4 to bardzo wydajna konstrukcja, posiadająca dużo elastycznych narzędzi i Wi-Fi, a także pracująca na wersji pamięci DDR4. To nowa płyta MSI z serii 700 przystosowana do obsługi procesorów najnowszej generacji, mająca wyższą funkcjonalność od poprzedniczek z serii B660. To dobra płyta główna dla tych użytkowników, którzy szukają wydajnego sprzętu za rozsądną cenę. Duża wydajność MSI PRO B760-P WIFI DDR4 to płyta główna, która zapewnia dużą wydajność, umożliwiającą obsługę wielu gier, multimediiów i aplikacji biurowych. To uniwersalna płyta, która obsługuje 12 i 13 generację procesorów, a także Intel Pentium i Celeron. Do tego obsługuje dwukanałową pamięć DDR4 z możliwością podkręcenia taktowania do 5333 MHz. Ponadto otrzymujemy szybkie złącza oraz ulepszone rozwiązania sieciowe. Zaawansowane chłodzenie komponentów potrzebuje nie tylko komponentów o najwyższych parametrach, ale i pracujących w optymalnej temperaturze. Płyta główna MSI PRO B760-P WIFI DDR4 zapewnia niezwykle wydajne chłodzenie, na które składa się wiele zaawansowanych rozwiązań. Zamontowano rozszerzone radiatory, podkładkę termiczną 7 W/mK i dławika, radiator chipsetu. Płyta MSI umożliwia automatyczne sterowanie prędkościami wentylatorów, dostosowuje je do obciążenia, automatycznie je wykrywa, a do tego współpracuje z chłodzeniem wodnym. Studyjna jakość dźwięku Płyta główna MSI PRO B760-P WIFI DDR4 posiada takie rozwiązania, które pozwalają uzyskać wręcz studyjną jakość dźwięku. Dzięki temu użytkownik będzie mógł delectować się niesamowitymi wrażeniami w czasie grania. Zastosowano tu procesor audio wysokiej częstotliwości, wysokiej jakości kondensatory audio i gniazda audio, a także izolowany sygnał audio.

MSI PRO B760-P WIFI DDR4