

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-prime-b760-plus-d4-p-53392.html>

## ASUS PRIME B760-PLUS D4

Cena brutto	<b>515 zł</b>
Cena netto	<b>418 zł</b>
Cena poprzednia	<b>618 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>PRIME B760-PLUS D4</b>
Kod EAN	<b>4711081970309</b>
Producent	<b>Asus</b>

### Opis produktu

#### ASUS PRIME B760-PLUS D4

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel B760**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek 7.1)**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 2.5Gb Ethernet)**
- 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: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy DE Email: [https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm\\_source=asus-qr&utm](https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm)**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0,1,5,10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **2 x PCI-Express x12 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)1 x USB 3.2 (Gen1) typ C3 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)**

- 
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port****1 x HDMI****1 x RJ45****1 x USB 3.2 (Gen1)****1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C****1 x VGA****2 x USB2****x USB 3.2 (Gen2)****Audio**

ASUS PRIME B760-PLUS D4 to serce każdego , dlatego ważne jest, aby wybrać model, który spełnia wszystkie Twoje wymagania. ASUS PRIME B760-PLUS D4 ma wiele zalet, które czynią ją dobrym wyborem dla osób szukających solidnej i wydajnej platformy do swojego komputera. Obsługuje zaawansowane , ma solidną konstrukcją, bogate opcje łączności pozwala na zamontowanie wydajnego chłodzenia. Wsparcie dla zaawansowanej technologii Pierwszą z kluczowych zalet ASUS PRIME B760-PLUS D4 jest jej kompatybilność z procesorami 12. generacji (socket LGA 1700). Ta płyta główna została stworzona, aby maksymalnie wykorzystać potencjał szybkich CPU marki Intel, dzięki czemu uzyskasz wysoką wydajność i stabilność pracy komputera. Dodatkowo ta płyta obsługuje pamięć z możliwością obsługi do 128 GB RAM. Zawiera 4 sloty na moduły pamięci, co daje Ci dużą elastyczność w konfiguracji. Solidna konstrukcja i estetyka Kolejną zaletą ASUS PRIME B760-PLUS D4 jest jej solidna konstrukcja i wysoka estetyka. Ta płyta główna posiada wytrzymałe komponenty, które zapewniają długą żywotność i stabilność pracy. Dodatkowo ten model został wykonany w eleganckim i stonowanym stylu, co sprawia, że świetnie prezentuje się w każdej obudowie. Rozszerzone możliwości łączności Trzecią zaletą tej płyty głównej są zaawansowane opcje łączności. ASUS PRIME B760-PLUS D4 ma wiele portów USB 3.2 Gen 1 i Gen 2 dla szybkich transferów danych, porty HDMI i DisplayPort dla obsługi wielu monitorów, a także gniazdo Ethernet do stabilnych połączeń sieciowych. Obsługuje również technologię M.2, która umożliwia instalację najnowszych dysków SSD, zapewniających znacznie szybsze prędkości transferu danych niż tradycyjne dyski .

ASUS PRIME B760-PLUS D4