

Link do produktu: <https://computerlab.pl/plyta-glowna-asus-prime-b760-plus-d4-p-260268.html>

## Płyta główna ASUS PRIME B760-PLUS D4

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Cena brutto                          | <b>513,42 zł</b>   |
| Cena netto                           | <b>417,41 zł</b>   |
| Dostępność                           | <b>Dostępny</b>  |
| Numer katalogowy                     | <b>PLYASU1700055</b>   |
| Kod producenta                       | <b>90MB1CW0-M1EAY0</b>   |
| Kod EAN                              | <b>4711081970309</b>   |
| Producent                            | <b>ASUS</b>  |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C  | <b>1</b>   |
| Złącze audio na przednim panelu      | <b>Tak</b>   |
| Rodzina płyt z chipsetami            | <b>Intel</b>   |
| Pamięć niebuforowana                 | <b>Tak</b>   |
| Obsługa przetwarzania równoległego   | <b>Nieobsługiwany</b>  |
| Ilość gniazd USB 2.0                 | <b>2</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>  |
| Końcówki Thunderbolt                 | <b>1</b>   |
| Typ BIOS                             | <b>UEFI AMI</b>  |
| Liczba gniazd M.2 (M)                | <b>3</b>   |
| Obsługiwane prędkości zegara pamięci | <b>3400 MHz,4600 MHz,3000 MHz,2933 MHz,4800 MHz,3466 MHz,3200 MHz,2666 MHz,3733 MHz,2133 MHz,5000 MHz,3600 MHz,2400 MHz,4000 MHz,2800 MHz,3333 MHz,4400 MHz,4266 MHz,5066 MHz</b>                    |
| Poziomy raid                         | <b>1,0,10,5</b>  |
| Obsługiwane rodzaje pamięci          | <b>DDR4-SDRAM</b>  |
| Obsługiwane rodzaje dysków           | <b>HDD &amp; SSD</b>   |
| Typ slotów pamięci                   | <b>DIMM</b>  |
| Liczba portów VGA (D-Sub)            | <b>1</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</b> |

|   | <b>bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom e</b>  |
|---|--|
| Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x)             | <b>1</b>   |
| Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.)   | <b>5066 MHz</b>  |
| Złącze wentylatora procesora                  | <b>Tak</b>   |
| Złącze na panelu przednim                     | <b>Tak</b>   |
| Liczba złączy wentylatorów obudowy            | <b>3</b>   |
| Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)             | <b>2</b>   |
| Wersja DisplayPort                            | <b>1.4</b>   |
| Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)             | <b>1</b>   |
| Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)   | <b>1</b>   |
| Maksymalna liczba procesorów SMP              | <b>1</b>   |
| Złącze zasilacza EPS (8-pin)                  | <b>Tak</b>   |
| Ilość gniazd COM                              | <b>1</b>   |
| Liczba gniazd M.2 (E)                         | <b>1</b>   |
| Gniazdo S/PDIF                                | <b>Tak</b>   |
| Złącze zasilania 12V                          | <b>Tak</b>   |
| Głębokość produktu                            | <b>244 mm</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>  |
| Wysokość opakowania                           | <b>53 mm</b>   |
| Waga wraz z opakowaniem                       | <b>1,16 kg</b>   |
| Szerokość opakowania                          | <b>328 mm</b>  |
| Głębokość opakowania                          | <b>266 mm</b>  |
| Szerokość produktu                            | <b>305 mm</b>  |
| Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci  | <b>7</b>   |
| Złącze TPM                                    | <b>Tak</b>   |
| Ilość gniazd pamięci                          | <b>4</b>   |
| Gniazdo procesora                             | <b>LGA 1700</b>  |
| Ilość portów HDMI                             | <b>1</b>   |
| Format płyty głównej                          | <b>ATX</b>   |
| Liczba portów USB 2.0                         | <b>2</b>   |
| Procesor                                      | <b>Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold</b> |
| Wi-Fi   | <b>Nie</b>   |
| Liczba obsługiwanych HDD                      | <b>4</b>   |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A | <b>2</b>   |

---

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)              | <b>2</b>                      |
| Układ płyty głównej                           | <b>Intel B760</b>             |
| Producent procesora                           | <b>Intel</b>                  |
| Obsługa kanałów pamięci                       | <b>Dwukanałowy</b>            |
| Maksymalna pojemność pamięci                  | <b>128 GB</b>                 |
| Ilość złączy SATA III                         | <b>4</b>                      |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A | <b>1</b>                      |
| Rodzaj zasilania                              | <b>ATX</b>                    |
| Usługa RAID                                   | <b>Tak</b>                    |
| Rodzaj chłodzenia                             | <b>Pasywne</b>                |
| Wejście liniowe                               | <b>Tak</b>                    |
| Wyjścia słuchawkowe                           | <b>1</b>                      |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows        | <b>Windows 10, Windows 11</b> |
| Kanały wyjścia audio                          | <b>7.1 kan.</b>               |
| Wersja HDMI                                   | <b>2.1</b>                    |
| Wspierane interfejsy dysków twardych          | <b>M.2, SATA III</b>          |

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M