

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-pro-b760m-p-s1700-4ddr5-dp-hdmi-2m-2-matx-p-294510.html>

Płyta główna PRO B760M-P s1700 4DDR5 DP/HDMI 2M.2 mATX



Cena brutto	418,99 zł
Cena netto	340,64 zł
Numer katalogowy	KBMSIIIIEB760U07
Kod producenta	PRO B760M-P
Kod EAN	4711377086578
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	2x M.2 Źródło M.2_1 (z procesora) obsługuje do PCIe 4.0 x4, obsługuje urządzenia 2280/2260/2242 Źródło M.2_2 (z chipsetu) obsługuje do trybu PCIe 4.0 x4 / SATA, obsługuje urządzenia 2280/2260/2242 4xSATA 6G
Interfejs sieciowy	Realtek RTL8111H Gigabit LAN
Częstotliwość szyny pamięci	4800 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x PS/2 Myszka
RAID	Tak
Chipset	Intel B760
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Wymiary	243.84 x 243.84 mm
Uwaga	CE+WEEE
Liczba gniazd DDR5	4
Gwarancja	36 mc.
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	1
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 4.0 x 16
Złącza dostępne na płycie	1 x Czujnik otwarcia obudowy (chassis intrusion)
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	Intel
Porty USB na tylnym panelu	6
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	6
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Tak

Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	192
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	3
Karta dźwiękowa	Realtek ALC897 Codec 7.1-Channel High Definition Audio
Grafika	1xHDMI Obsługa HDMI 1.4, maksymalna rozdzielczość 4K 30Hz 1x DisplayPort Wsparcie DP 1.4, maksymalna rozdzielczość 4K 60Hz 1xVGA Wsparcie VGA, maksymalna rozdzielczość 2048x1536 50Hz, 2048x1280 60Hz, 1920x1200 60Hz
Format płyty	micro ATX
Rodzina procesora	Intel Celeron

Opis produktu

Płyta główna MSI PRO B760M-P

- Obsługuje procesory Intel Core 12./13. generacji, Pentium Gold i Celeron dla gniazda LGA 1700
- Obsługuje pamięć DDR5, dwukanałową DDR5 6800+MHz (OC)
- Core Boost: dzięki układowi premium i cyfrowemu projektowi zasilania, który obsługuje więcej rdzeni i zapewnia lepszą wydajność
- Zwiększenie pamięci: zaawansowana technologia dostarczania czystych sygnałów danych w celu uzyskania najlepszej wydajności, stabilności i kompatybilności
- Błyskawiczna szybkość: PCIe 4.0, Lightning Gen4 x4 M.2 z M.2 Shield Frozr
- Wzmocnienie dźwięku: Nagradzaj swoje uszy studyjną jakością dźwięku, aby uzyskać najbardziej wciągające wrażenia z gry
- Steel Armor: Ochrona kart VGA przed wyginaniem i zakłóceniami elektromagnetycznymi w celu uzyskania lepszej wydajności, stabilności i wytrzymałości