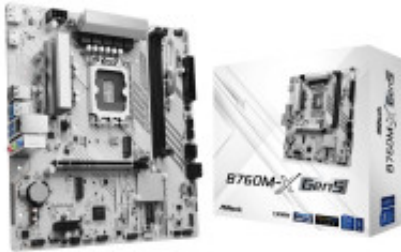


Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b760m-x-gen5-s1700-2ddr5-dp-hdmi-matx-p-379580.html>



Płyta główna B760M-X GEN5 s1700 2DDR5 DP/HDMI mATX

Cena brutto	382,99 zł
Cena netto	311,37 zł
Numer katalogowy	KBASRIIEB760U09
Kod producenta	B760M-X GEN5
Kod EAN	4711581492356
Port / Złącze COM (szeregowy)	Nie
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	128
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	6
Karta dźwiękowa	7.1 CH HD Audio (Realtek ALC897 Audio Codec)
Grafika	Intel Xe Graphics Architecture (Gen 12) 1 x HDMI 2.1 TMDS Compatible, supports HDCP 2.3 and max. resolution up to 4K 60Hz 1 x DisplayPort 1.4 with DSC (compressed), supports HDCP 2.3 and max. resolution up to 8K 60Hz / 5K 120Hz
Format płyty	micro ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	128Mb AMI UEFI Legal BIOS with GUI support
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	SlotsCPU: 1 x PCIe 5.0 x16 Slot (PCIE1), supports x16 mode* Chipset: 1 x PCIe 3.0 x1 Slots (PCIE2)* 1 x M.2 Socket (Key E), supports type 2230 WiFi/BT PCIe WiFi module StorageChipset: 1 x Hyper M.2 Socket (M2_1, Key M), supports type 2260/2280 PCIe Gen4x4
Interfejs sieciowy	Karta sieciowa 2,5 Gigabit LAN 10/100/1000/2500 Mb/s Dragon RTL8125BG Obsługa oprogramowania Dragon 2.5G LAN Inteligentna, automatyczna regulacja przepustowości Przyjazny dla użytkownika interfejs graficzny Wizualne statystyki wykorzystania sieci Zoptymal
Oprogramowanie	ASRock Motherboard Utility (A-Tuning) ASRock Dragon 2.5G LAN

	Software ASRock Polychrome SYNC
Częstotliwość szyny pamięci	7200 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x MIC (różowy / microphone)
RAID	Tak
Chipset	Intel B760
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Uwaga	CE+WEEE
Akcesoria w zestawie	1 x osłona wejścia/wyjścia 2 x kable danych SATA 3 x śrubki do gniazd M.2
Liczba gniazd DDR5	2
Wymiary	24.4 cm x 22.1 cm
Gwarancja	36 mc.
Generacja procesora	Czternasta
Gniazda rozszerzeń	1 x M.2
Złącza dostępne na płycie	2 x 4pin wentylator obudowy chłodzenie cieczą
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
Rodzina procesora	Intel Core

Opis produktu

B760M-X Gen5

Płyta główna serii X oferuje kompaktowe, wysokiej jakości rozwiązanie, łączące wydajność, wszechstronność i niezawodność zarówno w zastosowaniach profesjonalnych, jak i codziennych.

Płyta główna ASRock serii X to rozwiązanie o wysokiej wartości, łączące wydajność i wszechstronność w kompaktowej obudowie. Doskonale radzi sobie z szerokim zakresem zadań, od profesjonalnej produktywności po codzienne użytkowanie, zapewniając doskonałą równowagę między przystępną ceną, niezawodnością i wydajnością.

Konstrukcja fazy zasilania

Wytrzymałe komponenty i płynne dostarczanie zasilania do procesora zapewniają graczom lepszą wydajność.

Obsługa DDR5 XMP i EXPO

Zgodnie z koncepcją stabilnej i niezawodnej ASRock nie idzie na żadne kompromisy w kwestii szczegółów. Ta płyta główna została wykonana z wysokiej jakości materiałów, dzięki czemu entuzjaści mogą cieszyć się zwiększoną wydajnością podkręcania pamięci DDR5, włączając wstępnie przetestowane profile. Upewnij się, że moduły pamięci obsługują Intel XMP/AMD EXPO, a podkręcanie będzie niedrogie, satysfakcjonujące i absolutnie bezproblemowe.

Hyper M.2 Gen4 x4

Obsługuje dyski SSD PCI Express 4.0 M.2 i oferuje dwukrotnie większą prędkość w porównaniu z poprzednią generacją, zapewniając błyskawiczne przesyłanie danych.

Radiator aluminiowy

Pierwszą rzeczą, która rzuca się w oczy, jest zoptymalizowana konstrukcja radiatora aluminiowego. Radiatory są kluczowe dla efektywnego odprowadzania ciepła, szczególnie podczas dużych obciążeń, takich jak gry czy zadania biurowe. Płyta główna wyposażona w radiatory może skutecznie zarządzać wydajnością termiczną, zapewniając tym samym stabilność i trwałość systemu.

Sieć LAN Dragon 2,5 Gb/s

Inteligentna platforma LAN 2,5 Gb/s została stworzona z myślą o maksymalnej wydajności sieciowej, spełniając wysokie wymagania sieci domowych, twórców treści, graczy online i użytkowników wysokiej jakości multimediiów strumieniowych. Zwiększ wydajność sieci nawet 2,5-krotnie w porównaniu ze standardowym gigabitowym Ethernetem, a Ty będziesz cieszyć się szybszą i bezkompromisową łącznością podczas grania, przesyłania plików i tworzenia kopii zapasowych.

POLYCHROME RGB

Ta płyta główna posiada wbudowane złącza RGB oraz adresowalne złącza RGB, które umożliwiają podłączenie płyty głównej do kompatybilnych urządzeń LED, takich jak paski świetlne, wentylatory procesora, chłodnice, obudowy itp. Użytkownicy mogą również synchronizować urządzenia LED RGB za pomocą certyfikowanych akcesoriów Polychrome RGB Sync, aby tworzyć własne, unikalne efekty świetlne.

SignalRGB

SignalRGB ujednocza Twoje urządzenia RGB, oferując płynną personalizację, efekty reagujące na grę, automatyzację makr i monitorowanie systemu. Oficjalne partnerstwo zapewnia płytom głównym ASRock zaawansowaną kontrolę oświetlenia, zwiększa kompatybilność z szeroką gamą urządzeń RGB i zapewnia większą elastyczność personalizacji.

Podwójne wyjścia graficzne

W komplecie dwa typy najczęściej używanych złączy! Dzięki połączeniu HDMI + DisplayPort masz teraz więcej opcji wyjść graficznych.