

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-b760m-pg-lightning-lga1700-1xhdm1-1xdp-p-243293.html>



ASROCK B760M PG LIGHTNING LGA1700 1xHDMI 1xDP

Cena brutto	472,03 zł
Cena netto	383,76 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47074625
Kod producenta	B760M PG LIGHTNING
Kod EAN	4710483943379

Opis produktu

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Dr. MOS**

Dr. MOS to zintegrowane rozwiązanie stopnia mocy, które zostało zoptymalizowane pod kątem synchronicznego obniżania napięcia! W porównaniu do tradycyjnych dyskretnych tranzystorów MOSFET, inteligentnie dostarcza wyższy prąd dla każdej fazy, zapewniając w ten sposób lepsze wyniki termiczne i doskonałą wydajność.

- **Konstrukcja 7 + 1 + 1 faz zasilania**

Charakteryzuje się solidnymi komponentami i całkowicie płynnym dostarczaniem mocy do procesora, oferując zwiększoną wydajność dla graczy.

- **6-warstwowa płytką PCB**

6-warstwowa płytką PCB zapewni stabilne ścieżki sygnałowe i kształty zasilania, zapewniając niższą temperaturę i wyższą wydajność energetyczną podczas podkręcania pamięci! Dzięki temu jest w stanie obsługiwać najnowsze moduły pamięci o najbardziej ekstremalnej wydajności!

- **Aluminiowy radiator**

Rzecz, która przyciąga wzrok jest zoptymalizowana konstrukcja aluminiowego radiatora. Radiatory mają kluczowe znaczenie dla wydajnego rozpraszania ciepła, zwłaszcza podczas dużych obciążeń, takich jak gry lub zadania związane z produktywnością. Płyty główne wyposażone w radiatory mogą efektywnie zarządzać wydajnością cieplną, zapewniając tym samym stabilność i trwałość systemu.

- **Fantastyczne dostrajanie**

Funkcja ASRock A-Tuning Fantastic Tuning umożliwia użytkownikom automatyczne wykrywanie minimalnego obciążenia każdego wentylatora za pomocą jednego kliknięcia. Użytkownicy mogą również łatwo dostosować krzywą wentylatora za pomocą wizualizowanego interfejsu użytkownika, spełniając wymagania dotyczące wydajności chłodzenia systemu i redukcji hałasu.

- **Obsługa wentylatorów PWM/DC**

Nagłówki wentylatorów ASRock automatycznie wykrywają, czy wentylatory pracują w trybie DC czy PWM, umożliwiając użytkownikom precyzyjne dostrojenie krzywej wentylatora i osiągnięcie cichszej pracy.

- **Dźwięk, który ma znaczenie**

Niezależnie od tego, czy korzystasz ze słuchawek, zestawu słuchawkowego, zewnętrznych lub wewnętrznych głośników, przez USB, Wi-Fi, wyjście analogowe, czy nawet HDMI, Nahimic Audio oferuje najbardziej wciągające wrażenia słuchowe, żywe i bogate w szczegóły.

- **Lepsza jakość komunikacji**

Potężne algorytmy zapewniają najlepszą rozmowę bez szumów, zapewniając stały poziom głosu bez względu na odległość od mikrofonu. Silnik audio Nahimic dynamicznie oczyszcza dźwięk i usuwa zakłócenia oraz obniża zmienność głosu. Rezultatem jest lepsze zrozumienie i mniejsze zmęczenie.

- **Szybkie rozwiązanie M.2**

Ta płyta główna jest w stanie pomieścić wiele urządzeń pamięci masowej M.2, z których jedno może obsługiwać PCI Express 4.0 M.2 SSD, jest w stanie osiągnąć dwukrotnie większą prędkość w porównaniu do poprzedniej 3. generacji, zapewniając błyskawiczne przesyłanie danych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASROCK B760M PG LIGHTNING LGA1700 1xHDMI 1xDP
ASRock B760M PG LIGHTNING - Płyta główna - microATX -
Gniazdo LGA1700 - B760 Chipset - USB 3.2 Gen 1, USB-C 3.2

EAN:	Gen 1 - 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałów) 4710483943379
Gwarancja producenta:	36 miesięcy w serwisie
Ogólne	
Typ produktu:	Płyta główna - microATX
Typ chipsetu:	Intel B760
Port procesora:	Gniazdo LGA1700
Max ilość procesorów:	1
Zgodne rodzaje procesorów:	(obsługa 12/13 i 14 Generacji Intel Core / Pentium Gold / Celeron)
Obsługiwany RAM	
Rozmiar maksymalny:	192 GB
Technologia:	DDR5
Bus Clock:	4800 MHz (O.C.), 5600 MHz (O.C.), 6000 MHz (O.C.), 7200 MHz (O.C.)
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Bez ECC
Rejestrowana lub buforowana:	Niebuforowana
Charakterystyka:	Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP) 3.0
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Audio Codec:	Realtek ALC897
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Dragon RTL8125BG
Interfejsy sieciowe:	2.5 Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 5.0 x16 1 x PCIe 3.0 x16 (tryb x4) 1 x M.2 socket (gniazdo 2230 M.2 Key E) 2 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2 M-Key) 1 x M.2 socket (gniazdo 2242/2260/2280 M.2 Key M) SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 4.0 -złącza: 3 x M.2
Interfejsy pamięci masowej:	1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x USB-C 3.2 Gen 1 3 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x wyjście audio - mini jack 1 x wejście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x klawiatura PS/2 / mysz 1 x SPI - nagłówek 1 x Thunderbolt - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 4 x USB 2.0 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek
Interfejsy:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Wewnętrzne interfejsy:	
Złącza zasilania:	
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS
Cechy hardware:	ASRock Instant Flash, ASRock Full HD UEFI, ASRock My Favorites in UEFI, ASRock Easy RAID Installer, 6 Layer PCB, Dr.MOS MOSFET, ASRock Steel Slots, Water Pump Header, ASRock POST Status Checker (PSC), Surface Mount Technology (SMT), ASRock Auto Driver Installer, Konstrukcja Zasilania Fazowego 7+1+1, Power Stage 50 A
Różne	
Akcesoria w zestawie:	4 x wkręt M.2, tarcza IO, podkładka dystansowa gniazda M.2
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	ASRock Phantom Gaming Tuning, ASRock Phantom Gaming LAN Software
Zgodność z normami:	FCC, EuP Ready, ErP Ready

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Szerokość: 24.4 cm
Głębokość: 24.4 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.