

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-prime-h610m-e-csm-intel-h610-lga-1700-micro-atx-p-200008.html>



ASUS PRIME H610M-E-CSM Intel H610 LGA 1700 micro ATX

Cena	545,36 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCREDB6
Kod producenta	90MB1G10-M0EAYC
Kod EAN	4711387259795

Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5600 MHz, 5400 MHz, 4800 MHz, 5200 MHz, 5000 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 96 GB
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 5600 MHz
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 11
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Przeznaczenie:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel H610
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 211 mm
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Złącze TPM:** Tak
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 128 Mbit

-
- **Głębokość opakowania:** 263 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 890 g
 - **Szerokość opakowania:** 270 mm
 - **Wysokość opakowania:** 51,5 mm
 - **Przewody:** SATA
 - **Przewodnik użytkownika:** Tak
 - **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
 - **Liczba portów USB 2.0:** 2
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Liczba portów PS/2:** 2
 - **Wejście liniowe:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
 - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 1
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1

Specyfikacja:

Procesor:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

Pamięć:

- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5600 MHz, 5400 MHz, 4800 MHz, 5200 MHz, 5000 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 96 GB
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 5600 MHz
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM

Cechy:

- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 11
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Przeznaczenie:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel H610
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 211 mm

Wewnętrzne We/Wy:

- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 2
- Złącze TPM: Tak
- Gniazdo S/PDIF: Tak
- Ilość złączy SATA III: 4
- Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Ilość gniazd COM: 1
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Złącze zasilania 12V: Tak
- LED RGB: Tak

Sieć:

- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Gigabit Ethernet
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Wi-Fi: Nie

BIOS:

- Typ BIOS: UEFI AMI
- Rozmiar pamięci BIOS: 128 Mbit

Dane opakowania:

- Głębokość opakowania: 263 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 890 g
- Szerokość opakowania: 270 mm
- Wysokość opakowania: 51,5 mm

Zawartość opakowania:

- Przewody: SATA
- Przewodnik użytkownika: Tak

Sterowniki pamięci:

- Wspierane interfejsy dysków twardych: M.2, SATA III
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Liczba obsługiwanych HDD: 4
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 6

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- Liczba portów USB 2.0: 2
- Wersja DisplayPort: 1.4
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Ilość DisplayPort: 1
- Liczba portów PS/2: 2
- Wejście liniowe: Tak
- Wersja HDMI: 2.1
- Mikrofon: Tak
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
- Wyjścia słuchawkowe: 1
- Liczba portów VGA (D-Sub): 1
- Ilość portów HDMI: 1

Gniazda rozszerzeń:

- Liczba gniazd M.2 (M): 2
- Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x): 1
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1