

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-h610m-hvs-m-2-r2-0-p-200012.html>

Płyta główna ASROCK H610M-HVS/M.2 R2.0

Cena	259,39 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	PLYASR1700028
Kod producenta	H610M-HVS/M.2 R2.0
Kod EAN	4710483939914
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **HDCP:** Tak
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalna rozdzielczość:** 4096 x 2160 px
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR4-SDRAM
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel H610
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64
- **Układ audio:** Realtek ALC887 / Realtek ALC897
- **Monitorowanie stanu komputera:** Temperatura, Napięcie, Wentylator, Procesor
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Szerokość produktu:** 197 mm
- **Głębokość produktu:** 188 mm
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 1
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Kontroler LAN:** Realtek RTL8111H
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Zawiera sterowniki:** Tak
- **Przewody:** SATA
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** SATA III
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2

-
- Liczba portów USB 2.0: 4
 - Liczba portów PS/2: 1
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
 - Ilość portów HDMI: 1
 - Wersja HDMI: 2.1
 - Liczba portów VGA (D-Sub): 1
 - Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1
 - Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x): 1

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700

Grafika:

- **HDCP:** Tak
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalna rozdzielczość:** 4096 x 2160 px

Pamięć:

- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR4-SDRAM

Cechy:

- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel H610
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64
- **Układ audio:** Realtek ALC887 / Realtek ALC897
- **Monitorowanie stanu komputera:** Temperatura, Napięcie, Wentylator, Procesor
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 197 mm
- **Głębokość produktu:** 188 mm

Wewnętrzne We/Wy:

- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 1
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak

Sieć:

- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Kontroler LAN:** Realtek RTL8111H
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Zawartość opakowania:

- **Zawiera sterowniki:** Tak
- **Przewody:** SATA

Sterowniki pamięci:

- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** SATA III

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Liczba portów PS/2:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1

Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
- **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 1