



Płyta główna ASRock H610M-HDV/M.2 R2.0

Indeks: 310271 Producent: ASROCK Kod producenta: H610M-HDV/M.2 R2.0

Cena: **339.59 zł**

Opis

Płyta główna ASRock H610M-HDV/M.2 R2.0

Producent: Asrock

Procesor

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

Grafika

- HDCP: Tak
- Maksymalna rozdzielczość: 7680 x 4320 px
- Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany

Pamięć

- Maksymalna pojemność pamięci: 64 GB
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR4-SDRAM
- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 3200 MHz
- Ilość gniazd pamięci: 2
- Pamięć niebuforowana: Tak
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Typ slotów pamięci: DIMM

Cechy

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

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 193 mm
- Szerokość produktu: 220 mm

Wewnętrzne We/Wy

- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak

- Ilość złącz SATA III: 4
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Złącze TPM: Tak
- Ilość gniazd USB 2.0: 1
- Złącze zasilania 12V: Tak
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Złącze czujnika otwarcia obudowy: Tak
- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 1
- Złącze wentylatora procesora: Tak

Sieć

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

BIOS

- Typ BIOS: UEFI AMI

Zawartość opakowania

- Zawiera sterowniki: Tak
- Przewody: SATA

Sterowniki pamięci

- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD

Porty We/Wy na tylnym panelu

- Wersja HDMI: 2.1
- Liczba portów VGA (D-Sub): 1
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Wejście liniowe: Tak
- Liczba portów USB 2.0: 4
- Wersja DisplayPort: 1.4
- Ilość portów HDMI: 1
- Liczba portów PS/2: 1
- Ilość DisplayPort: 1
- Wejście mikrofonowe: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2

Gniazda rozszerzeń

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

Zdjęcia

