

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-h610m-hvs-m-2-r2-0-s1700-2ddr4-d-sub-hdmi-matx-p-298696.html>



## Płyta główna H610M-HVS/M.2 R2.0 s1700 2DDR4 D-Sub/HDMI mATX

Cena brutto	<b>251,99 zł</b>
Cena netto	<b>204,87 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBASRIIEH610U03</b>
Kod producenta	<b>H610M-HVS/M.2 R2.0</b>
Kod EAN	<b>4710483939914</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>64</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>5</b>
Karta dźwiękowa	<b>7.1 CH HD Audio (Realtek ALC897 Audio Codec) Supports Surge Protection</b>
Grafika	<b>Intel Xe Architektura Graficzna (Gen 12) Dual graphics output: support HDMI and D-Sub ports by independent display controllers Wsparcie Kompatybilnego HDMI 2.1 TMDS z maksymalną rozdzielczością 4K x 2K (4096x2160) @ 60Hz Supports D-Sub with max. Rozdziel</b>
Format płyty	<b>micro ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>Legalny BIOS AMI UEFI 28Mb z obsługą wielojęzycznego GUI Zdarzenia budzące zgodne z ACPI 6.0 Obsługa SMBIOS 2.7 Rdzeń/pamięć podręczna procesora, linia obciążenia rdzenia/pamięci podręcznej procesora, CPU GT, linia obciążenia CPU GT, DRAM, +0,82 V PCH, +1</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>Obsługuje procesory Intel Core 13. i 12. generacji oraz nowej generacji (LGA1700) Konstrukcja fazy zasilania 6+1+1 Obsługuje technologię hybrydową Intel Obsługuje technologię Intel Turbo Boost Max 3.0</b>
Interfejs sieciowy	<b>PCIE x1 Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s 1 x Realtek RTL8111H Obsługuje funkcję Wake-on-LAN Obsługuje ochronę odgromową/ESD Obsługuje energooszczędny Ethernet</b>

	<b>802.3az Obsługuje PXE</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>3200 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR4</b>
Złącza zewnętrzne	<b>2 x USB 3.0</b>
RAID	<b>Nie</b>
Chipset	<b>Intel H610</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 11</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Skrócona instrukcja instalacji Płyta CD ze wsparciem Osłona we/wy 2 x kable danych SATA 1 x śruba do gniazda M.2</b>
Wymiary	<b>22 x 19.3 cm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Liczba gniazd DDR4	<b>2</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x PCIe 3.0 x 1</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>1 x Przedni panel audio</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Producent chipsetu MB	<b>Intel</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>6</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>4</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>
Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Nie</b>
Rodzina procesora	<b>Intel Core</b>

## Opis produktu

### Płyta główna H610M-HVS/M.2 R2.0

- Obsługuje procesory Intel Core 13. i 12. generacji oraz nowej generacji (LGA1700)
- Projekt zasilania fazowego 6+1+1
- Obsługuje DDR4 3200 MHz
- 1 PCIe 4.0 x16, 1 PCIe 3.0 x1
- Opcje wyjścia graficznego: HDMI, D-Sub
- Kodek audio Realtek ALC897 7.1 CH HD
- 4SATA3
- 1 Ultra M.2 (PCIe Gen3 x4)
- 4 porty USB 3.2 Gen1 (2 z tyłu, 2 z przodu)
- 6 portów USB 2.0 (4 z tyłu, 2 z przodu)
- Gigabitowa karta sieciowa Realtek