

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-h610m-hvs-m-2-d5-gen5-s1700-2ddr5-dp-hdmi-matx-p-381411.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Płyta główna H610M-HVS/M.2 D5 GEN5 s1700 2DDR5 DP/HDMI mATX

Cena brutto	<b>276,99 zł</b>
Cena netto	<b>225,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBASRIIEH610U05</b>
Kod producenta	<b>H610M-HVS/M.2 D5 GEN5</b>
Kod EAN	<b>4711581492448</b>
Karta dźwiękowa	<b>7.1 CH HD Audio (Realtek ALC897 Audio Codec)</b>
Grafika	<b>Intel Xe Architektura Graficzna (Gen 12) 1 x HDMI 2.1 TMDS Compatible, supports HDCP 2.3 and max. Rozdzielczość up to 4K 60Hz 1 x D-Sub, supports max. Rozdzielczość up to Full HD (1920x1080) 60Hz</b>
Format płyty	<b>micro ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>128Mb AMI UEFI Legal BIOS with GUI support</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>Sloty CPU: 1 x PCIe 5.0 x16 Slot (PCIE1), supports x16 mode Chipset: 1 x PCIe 3.0 x1 Slot (PCIE2) Magazynowanie Chipset: 1 x Ultra M.2 Socket (M2_1, Key M), supports type 2280 PCIe Gen3x4 (32 Gb/s) mode 4 x SATA3 6.0 Gb/s Connectors</b>
Interfejs sieciowy	<b>Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s Realtek 8111H</b>
Oprogramowanie	<b>ASRock Motherboard Utility (A-Tuning)</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>5600 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>
Złącza zewnętrzne	<b>1 x D-Sub</b>
RAID	<b>Nie</b>
Chipset	<b>Intel H610</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 10</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Akcesoria w zestawie	<b>1 x I/O Shield 2 x SATA Data Cables 1 x Screw for M.2 Socket</b>
Liczba gniazd DDR5	<b>2</b>

Wymiary	<b>24.4 cm x 19.3 cm</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Generacja procesora	<b>Czternasta</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x PCIe x 16</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>1 x Czujnik otwarcia obudowy (chassis intrusion)</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>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>128</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>4</b>
Rodzina procesora	<b>Intel Core</b>

## Opis produktu

### Fazowy układ zasilania

Niezawodne komponenty gwarantują bezproblemowy przesył mocy do procesora. Co więcej, oferują niedoścignione możliwości overclockingu oraz najwyższe osiągi przy najniższych temperaturach dla profesjonalnych graczy.

### Obsługa Wentylatorów PWM/DC

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

- Złącze Wentylatora Procesora
- Złącze Wentylatora Obudowy

### Podwójne Wyjście Graficzne

Wyposażona w dwa typy najczęściej używanych złączy! Wyposażony w HDMI + D-Sub masz więcej możliwych wyjść graficznych.

### Wzmocniony Stalowy Slot [Wersja PCIe 5.0]

Wzmocniony stalowy slot wraz z standardem nowej generacji PCI Express 5.0. Lista korzyści:

- Więcej punktów lutowniczych
- Mocniejszy zatrzask
- Zapewnia stabilność przesyłu sygnałów
- Gwarantuje stabilne wsparcie dla nawet najcięższych kart graficznych