

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-h610m-hdv-m-2-d5-gen5-s1700-2ddr5-dp-hdmi-matx-p-381410.html>

BRAK
ZDJĘCIA



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

Cena brutto	295,99 zł
Cena netto	240,64 zł
Numer katalogowy	KBASRIIEH610U04
Kod producenta	H610M-HDV/M.2 D5 GEN5
Kod EAN	4711581492431
Maks. wielkość pamięci	128
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Port / Złącze COM (szeregowy)	Nie
RAID	Nie
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	4
Producent chipsetu MB	Intel
Częstotliwość szyny pamięci	5600 MHz
Złącza dostępne na płycie	1 x USB 2.0/1.1
Generacja procesora	Czternasta
Interfejs sieciowy	Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s Realtek 8111H
Liczba gniazd DDR5	2
Bios	128Mb AMI UEFI Legal BIOS with GUI support
Format płyty	micro ATX
Karta dźwiękowa	7.1 CH HD Audio (Realtek ALC897 Audio Codec)
Wymiary	24.4 cm x 19.3 cm
Akcesoria w zestawie	1 x I/O Shield 2 x SATA Data Cables 1 x Screw for M.2 Socket
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Chipset	Intel H610
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Złącza zewnętrzne	1 x D-Sub
Porty USB na tylnym panelu	6
Rodzaj pamięci	DDR5
Zintegrowany procesor	Nie
Oprogramowanie	ASRock Motherboard Utility (A- Tuning)

Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 3.0 x 1
Gwarancja	36 mc.
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	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
Uwaga	CE+WEEE
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Grafika	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 DisplayPort 1.4 z DSC (skompresowany), obsługa HDCP 2.3 o maks. rozdzielczości do 8K 60Hz / 5K 120Hz 1 x D-Sub, supports max.
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	4
Rodzina procesora	Intel Core

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.

3 wyjścia graficzne

Ta płyta wyposażona jest w trzy najczęściej wykorzystywane typy wyjść wideo: D-Sub + DisplayPort + HDMI.

Wzmocniony Stalowy Slot

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