

Dane aktualne na dzień: 11-04-2025 03:00

Link do produktu: <https://computerlab.pl/plyta-glowna-asrock-h610m-h2-m-2-d5-p-260208.html>



Płyta główna ASRock H610M-H2/M.2 D5

Cena brutto	308,04 zł
Cena netto	250,44 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLYASR1700059
Kod producenta	H610M-H2/M.2 D5
Kod EAN	4710483943775
Producent	Asrock
Obsługa przetwarzania równoległego	Nieobsługiwany
Układ płyty głównej	Intel H610
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Typ slotów pamięci	DIMM
Kontroler LAN	Realtek 8111H
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR5-SDRAM
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	4800 MHz, 5600 MHz
Typ BIOS	UEFI AMI
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Ilość gniazd USB 2.0	1
Producent procesora	Intel
Pamięć niebuforowana	Tak
Rodzina płyt z chipsetami	Intel
Złącze audio na przednim panelu	Tak
Złącze zasilania 12V	Tak
Maksymalna liczba procesorów SMP	1
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Układ audio	Realtek ALC897
Monitorowanie stanu komputera	Napięcie, Wentylator, Procesor, Temperatura
Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Złącze wentylatora procesora	Tak
Ostrzeżenia	Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką,

aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym.,Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specj

Przewody	SATA
Procesor	Intel® Core™ i5,Intel® Core™ i9,Intel® Core™ i7,Intel® Core™ i3
Maksymalna rozdzielczość	7680 x 4320 px
Liczba portów USB 2.0	4
Format płyty głównej	Micro ATX
Ilość portów HDMI	2
Gniazdo procesora	LGA 1700
Ilość gniazd pamięci	2
Złącze czujnika otwarcia obudowy	Tak
Złącze TPM	Tak
Głębokość produktu	193 mm
Szerokość produktu	220 mm
Wi-Fi	Nie
HDCP	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wspierane interfejsy dysków twardych	M.2, SATA III
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 11 x64,Windows 10 x64
Zawiera sterowniki	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2
Ilość złączy SATA III	4
Liczba portów ps/2	1
Maksymalna pojemność pamięci	96 GB
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy

Opis produktu

- Gwarancja: G036M