

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-prime-h810m-a-csm-p-350000.html>

Płyta główna PRIME H810M-A-CSM



Cena brutto	519,99 zł
Cena netto	422,76 zł
Numer katalogowy	KBASUIIFB810U01
Kod producenta	PRIME H810M-A-CSM
Kod EAN	4711387844625
Model	PRIME H810M-A-CSM
Zintegrowany procesor	Nie
Częstotliwość szyny pamięci	6400 MHz
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 4.0 x 1
Gwarancja	36 mc.
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	Łącznie obsługuje 2 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/s Chipset Intel H810 Gniazdo M.2_1 (klucz M), typ 2280 (obsługuje tryb PCIe 4.0 x4) Gniazdo M.2_2 (klucz M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryb PCIe 4.0 x2) 4 porty SATA 6 Gb/s
Uwaga	CE+WEEE
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Grafika	1 x DisplayPort 1 x HDMI
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	3
Wymiary	24.4 x 22.2 cm
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Chipset	Intel H810 Chipset
Porty USB na tylnym panelu	6
Producent chipsetu MB	Intel
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza dostępne na płycie	2 x USB 2.0/1.1
Oprogramowanie	WOL by PME, PXE
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	2
Interfejs sieciowy	Ethernet: 1 x port Intel 1Gb Ethernet* ASUS LANGuard *W przypadku Intel I219V LAN, Wake-on-LAN nie jest obsługiwany w S5 po przejściu systemu z G3.

	Komunikacja bezprzewodowa: Tylko gniazdo V-M.2 (Key E, CNVi i PCIe)*Moduł Wi-Fi jest sprzedawany oddzielnie
Liczba gniazd DDR5	2
Bios	256 (128+128) Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS
Format płyty	micro ATX
Karta dźwiękowa	Realtek 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC*: Obsługuje: wykrywanie gniazda, przesyłanie strumieniowe, zmianę przeznaczenia gniazda na przednim panelu Obsługuje odtwarzanie do 24 bitów/192 kHz Funkcje audio: Ekranowanie audio Kondensatory audio
Maks. wielkość pamięci	128
Akcesoria w zestawie	2 x Kabel SATA 6Gb/s Osłona I/O Pakiet śrub do dysku SSD M.2 Karta klucza aktywacyjnego ACC Express Szybki przewodnik
Port / Złącze COM (szeregowy)	Tak
Funkcje specjalne	ASUS 5X PROTECTION III DIGI+ VRM LANGuard Overvoltage protection SafeSlot Core+ Stainless-steel back I/O ASUS Q-Design Q-DIMM Q-Dashboard Q-LED Core Q-Slot ASUS Thermal Solution VRM heatsink design Aura Sync Addressable Gen 2 headers
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	5
Złącza zewnętrzne	1 x DisplayPort
Rodzina procesora	Intel Core Ultra

Opis produktu

Płyta główna Asus PRIME H810M-A-CSM to model o wymiarach 24.4 x 22.2 cm, zaprojektowany z myślą o nowoczesnych potrzebach użytkowników. Wyposażony w gniazdo procesora LGA1851, obsługuje procesory Intel Core Ultra, co gwarantuje niezrównaną moc obliczeniową. Dzięki chipsetowi Intel H810 oraz zgodności z pamięciami DDR5 o częstotliwości szyny do 6400 MHz, zapewnia stabilną i szybką pracę systemu.

Jedną z kluczowych zalet tej płyty głównej jest jej wszechstronność. Posiada 1 gniazdo PCIe 4.0 x 1 oraz 1 gniazdo PCIe 4.0 x 16, co umożliwi rozbudowę sprzętu o dodatkowe karty rozszerzeń. Dodatkowo, obsługuje do 128 GB pamięci RAM, co pozwala na płynne działanie nawet najbardziej wymagających aplikacji i gier.

Asus PRIME H810M-A-CSM to także gwarancja niezawodności i trwałości. Zintegrowane 2 gniazda M.2 oraz 4 porty SATA 6 Gb/s pozwalają na podłączenie różnorodnych urządzeń pamięci masowej, zapewniając wystarczającą przestrzeń na dane i pliki.