

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-prime-b860m-a-csm-p-350012.html>

Płyta główna PRIME B860M-A-CSM



Cena brutto	735,99 zł
Cena netto	598,37 zł
Numer katalogowy	KBASUIIFB860U04
Kod producenta	PRIME B860M-A-CSM
Kod EAN	4711387819869
Złącza zewnętrzne	4 x USB 2.0
RAID	Tak
Chipset	Intel B860 Chipset
Funkcje specjalne	ASUS 5X PROTECTION III DIGI+ VRM (- Digital power design with DrMOS) ESD Guards LANGuard Overvoltage protection SafeSlot Stainless-steel back I/O ASUS Q-Design Q-Dashboard Q-DIMM Q-LED Core Q-Slot ASUS Thermal Solution M.2 heatsink VRM heatsink design ASU
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Liczba gniazd DDR5	4
Akcesoria w zestawie	2 x Kabel SATA 6 Gb/s Pakiet gumowy M.2 Pakiet śrub do dysku SSD M.2 Karta klucza aktywacyjnego ACC Express Skrócona instrukcja obsługi
Gwarancja	36 mc.
Wymiary	24.4 x 24.4 cm
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	2
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 4.0 x 16
Złącza dostępne na płycie	2 x USB 2.0/1.1
Zintegrowany procesor	Nie
Uwaga	CE+WEEE
Producent chipsetu MB	Intel
Porty USB na tylnym panelu	8
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	5
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Tak
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	256

Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	4
Karta dźwiękowa	Realtek 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC*: Obsługuje: wykrywanie gniazda, przesyłanie strumieniowe, zmianę przeznaczenia gniazda na panelu przednim Obsługuje odtwarzanie do 24 bitów/192 kHz Funkcje audio: Ekranowanie audio Kondensatory audio
Grafika	2 x DisplayPort 1 x HDMI
Format płyty	micro ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	256 (128+128) Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	Łącznie obsługuje 2 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/s* Procesory Intel Core Ultra (seria 2)* Gniazdo M.2_1 (klucz M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryb PCIe 5.0 x4) Chipset IntelB860 Gniazdo M.2_2 (klucz M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryby PCIe 4.0 x
Interfejs sieciowy	1 x Realtek 2.5Gb Ethernet ASUS LANGuard
Oprogramowanie	WOL by PME, PXE
Częstotliwość szyny pamięci	8666 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Rodzina procesora	Intel Core Ultra

Opis produktu

Płyta główna PRIME B860M-A-CSM to model dedykowany dla procesorów Intel Core Ultra, co gwarantuje niezrównaną moc obliczeniową. Dzięki zastosowaniu chipsetu Intel B860 oraz obsłudze pamięci DDR5 o imponującej częstotliwości szyny do 8666 MHz, zapewnia ona szybką i stabilną pracę systemu. Maksymalna wielkość pamięci wynosząca aż 256 GB daje nieograniczone możliwości rozbudowy i przechowywania danych.

Płyta główna PRIME B860M-A-CSM wyposażona jest w gniazda rozszerzeń PCIe 4.0 x 1, PCIe 4.0 x 16 oraz PCIe 5.0 x 16, co umożliwia podłączenie różnorodnych kart rozszerzeń i urządzeń. Dodatkowo, obsługa RAID zapewnia bezpieczeństwo danych oraz szybki dostęp do nich.

Jednym z atutów tej płyty głównej jest kompaktowy rozmiar 24.4 x 24.4 cm, co sprawia, że idealnie sprawdzi się nawet w obudowach o ograniczonej przestrzeni. Inteligentne rozmieszczenie złączy i interfejsów ułatwia montaż oraz podłączenie urządzeń peryferyjnych.