

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

15.04.26 3:15:57

ASROCK B860M-X



Cena celkem:	2 955 Kč (bez DPH: 2 442 Kč)
Běžná cena:	3 250 Kč
Ušetříte:	295 Kč
Kód zboží:	MBASR0228
Part No.:	90-MXBRX-A0UAYZ
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

ASRock B860M-X - pro univerzální PC postavené na Intel Core Ultra

Základní deska ASRock B860M-X v kompaktním **formátu Micro ATX** přináší stabilní výkon pro široké spektrum pracovních úloh. **Modelová řada X** je navržena s ohledem na vysokou produktivitu. Disponuje **robustním systémem napájení** pro plynulý přísun energie k **procesorům Intel Core Ultra série 2**, čímž podpoří jejich maximální výkon. Pro nasazení operační paměti slouží dvojice slotů, které pojmu až 128 GB typu **DDR5**.

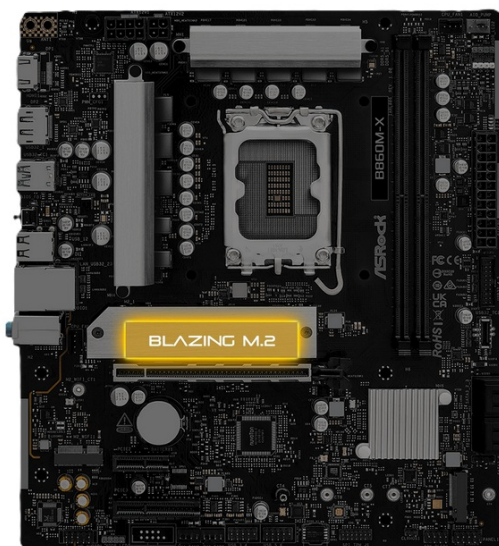


Deska je dále osazena **rozhraním PCIe Gen5 Blazing M.2**, které nabízí dvojnásobnou šířku pásma a je ideální pro vysokorychlostní SSD. Design chlazení obsahuje **hliníkový chladič**, který zajistí efektivní odvod tepla během vysoké provozní zátěže – například při práci s náročnými aplikacemi. Přítomné jsou rovněž konektory ventilátorů a software pro vyladění výkonu.





Základní deska ASRock B860M-X dbá také na patřičnou konektivitu. **Přední port USB 3.2 Gen1 typu C** podporuje vysokorychlostní přenos dat. Mezi síťové funkce patří **inteligentní platforma Dragon 2.5 Gb/s LAN**, která zlepšuje síťový výkon a zvládne všechny požadavky pracovníků, tvůrců obsahu i hráčů. **Dvojice grafických výstupů** přináší variabilitu připojení ke zdroji obrazu.



Deska je vybavena grafickými výstupy pro použití s procesory s integrovaným grafickým jádrem. Základní deska grafickou kartu neobsahuje a bez použití odpovídajícího procesoru, budou tyto výstupy nefunkční.

CPU

Podpora procesorů Intel Core Ultra série 2
Patice LGA1851

Čipová sada

Intel B860

Paměť

2× DDR5 paměťový slot, podpora až 128 GB
Podpora DDR5 až 9066+(OC) MT/s
Dvoukanálová architektura paměti
Podpora non-ECC, bez vyrovnávací paměti
Podpora Intel Extreme Memory Profile (XMP) 3.0x
Podpora CUDIMM

Sloty

Intel CPU

1× PCIe 4.0 x16 slot

Intel B860 čipová sada

1× PCIe 4.0 x4 slot
1× PCIe 4.0 x1 slot

Grafika

1× HDMI 2.1 port, podporující max. rozlišení 4K při 120 Hz
1× DisplayPort 1.4 port, podporující max. rozlišení 8K při 60 Hz/ 5K při 120 Hz
Intel Xe LPG architektura

Úložiště

Intel CPU

1× Blazing M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2260/2280 (PCIe 5.0 x4 režim)

Intel B860 čipová sada

1× Hyper M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2230/2242/2260/2280 (PCIe 4.0 x4 režim)
4× SATA 6Gb/s port
Podpora Intel Volume Management Device (VMD)
Podpora RAID 0, RAID 1, RAID 5 a RAID 10 pro SATA jednotky

USB

1× USB-C 3.2 Gen2×2 port na zadním panelu
1× USB-C 3.2 Gen1 port dostupný přes interní USB konektor
5× USB 3.2 Gen1 port (3 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)
6× USB 2.0 port (2 porty na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)

Audio

Realtek ALC897 Codec
7.1kanálové High Definition Audio

LAN

1× Realtek RTL8125BG 2,5Gigabit LAN řadič

Interní konektory

1× konektor SPI TPM
1× konektor reproduktoru a Power LED
1× konektor RGB LED pásku
2× konektor adresovatelného LED pásku
2× 4pin konektor ventilátoru CPU
2× 4pin konektor ventilátoru skříně
1× 4pin konektor ventilátoru pumpy vodního chlazení
1× 24pin ATX hlavní napájecí konektor
1× 8pin 12V napájecí konektor
1× 4pin 12V napájecí konektor
1× audio konektor předního panelu

- 2× USB 2.0 konektor (podporuje 4× USB 2.0 port)
- 1× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 2× USB 3.2 Gen1 port)
- 1× USB-C 3.2 Gen1 konektor předního panelu
- 1× M.2 slot, E key pro Wi-Fi modul (není součástí)

Porty na zadním panelu

- 1× HDMI
- 1× DisplayPort
- 1× USB-C 3.2 Gen2×2
- 3× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)
- 2× USB 2.0
- 1× RJ-45
- 1× tlačítko BIOS Flashback
- 3× audio jack

Rozměry

- 24,4 × 21,8 cm
- Micro ATX formát