

## ASROCK B860M-X



Cena celkem:	<b>3 087 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 551 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>3 395 Kč</b>
Ušetříte:	<b>309 Kč</b>
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.

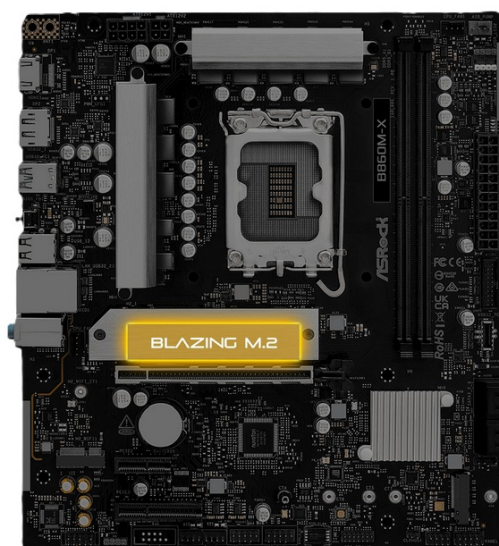


Deska je dále osazena rozhraním PCIe Gen5 Blazing M.2, které nabízí dvojnásobnou šířku pásma a je ideální pro

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.





## ASRock B860M-X

Deska je vybavena grafickými výstupy pro použití s procesory s integrovaným grafickým jádrem. Základní deska grafickou kartou 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