

## ASROCK B860M-H2



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>2 171 Kč</b><br><b>(bez DPH: 1 794 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>2 388 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>217 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | MBASR0232                                     |
| Part No.:    | 90-MXBS0-A0UAYZ                               |
| Záruka:      | 36 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

## Popis

### ASRock B860M-H2 - pro každodenní zátěž CPU Intel Core Ultra 2

Základní deska ASRock B860M-H2 poskytne spolehlivý výkon a funkce v rámci každodenních PC aktivit. Je navržena pro moderní **procesory Intel Core Ultra série 2** a **operační paměti typu DDR5** s maximální kapacitou 128 GB. Díky tomu si poradí s nejnovějšími aplikacemi i náročnými výpočetními procesy, které na počítačovou sestavu čekají.





Základní deska **ASRock B860M-H2** je osazena rozhraním **PCIe Gen5 Blazing M.2**, které dosahuje dvojnásobné šířky pásma oproti předchozí generaci a představuje vysokorychlostní řešení pro nasazení špičkových SSD. Samozřejmostí je také bohatá konektivita, která zahrnuje rozhraní **USB 3.2 Gen2x2 typu C** a poskytuje vysokou rychlost přenosu dat. **Dvojice HDMI výstupů** zajistí kompatibilitu s více monitory a jednoduché nastavení podle vašich požadavků.



## ASRock B860M-H2

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

2x DDR5 paměťový slot, podpora až 128 GB  
Podpora DDR5 až 8333+(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

2× PCIe 4.0 x1 slot

## Grafika

2× HDMI 2.1 port, podporující max. rozlišení 4K při 120 Hz

Intel Xe LPG architektura

## Úložiště

### Intel CPU

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

### Intel B860 čipová sada

1× Hyper M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 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 RTL8111H Gigabit LAN řadič

## Interní konektory

1× konektor SPI TPM

1× konektor reproduktoru a Power LED

1× konektor RGB LED pásku

3× konektor adresovatelného LED pásku

1× 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

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

2× HDMI

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 × 21,1 cm

Micro ATX formát