

## ASROCK B860 STEEL LEGEND WIFI

Cena celkem: **4 727 Kč****(bez DPH: 3 906 Kč)**Běžná cena: **5 199 Kč**Ušetříte: **473 Kč**

Kód zboží: MBASR0202

Part No.: 90-MXBR3-A0UAYZ

Záruka: 36 měs.

Stav: Nové zboží

## Popis

**ASRock B860 Steel Legend WiFi - pro univerzální PC s procesorem Intel**

**Základní deska ASRock B860 Steel Legend WiFi z modelové řady Steel Legend** je navržena do těch nejnáročnějších pracovních podmínek. Klade důraz na stabilní provoz a vysokou odolnost během dlouhotrvajícího provozu. Konstrukce obsahuje vylepšený systém napájení pro plynulý a optimalizovaný přísun energie k moderním **procesorům Intel Core Ultra série 2**. Díky tomu podporuje nejenom stabilní chod, ale také vylepšený výkon v rámci přetaktování. Pro vysokorychlostní **operační paměť typu DDR5** disponuje 4 sloty, které pojmu maximální kapacitu 256 GB.



## Vysoká rychlost pro každý úkol

Základní deska **ASRock B860 Steel Legend WiFi** je vybavena vysokorychlostním řešením **PCIe Gen5 Blazing M.2**, které dosahuje dvojnásobné šířky pásma a je ideální pro moderní SSD jednotky. Chlazení se skládá z velkého hliníkového chladiče, který efektivně odvádí teplo a podporuje stabilní chod při vysoké pracovní zátěži, případně hraní her.



Dostupná konektivita vám naservíruje on-line zážitky během okamžiku. **Technologie WiFi 6E** podporuje nové pásmo 6 GHz, v němž je internetový a ostatní on-line provoz rychlejší a efektivnější. Platforma **Dragon 2.5 Gb/s LAN** přináší navýšení síťového výkonu a je ideální do domácího i firemního on-line provozu. Vypořádá se s požadavky pracovníků, tvůrců obsahu i on-line hráčů.



### ASRock B860 Steel Legend WiFi

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**

4× DDR5 paměťový slot, podpora až 256 GB  
Podpora DDR5 až 8666+ (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 5.0 x16 slot

### **Intel B860 čipová sada**

1× PCIe 4.0 x16 slot (podporuje x2 režim)

## **Grafika**

1× HDMI 2.1, podporující max. rozlišení 4K při 120 Hz  
1× DisplayPort 1.4, podporující max. rozlišení 8K při 60 Hz / 5K při 120 Hz  
1× Thunderbolt 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 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)  
1× Hyper M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2280 (PCIe 4.0 x4 režim)  
1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2280 (PCIe 4.0 x2 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× Thunderbolt 4 (USB-C) port na zadním panelu  
1× USB-C 3.2 Gen2×2 dostupný přes interní USB konektor  
2× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1) na zadním panelu  
8× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (4 porty na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)  
7× USB 2.0 port (3 porty na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)

## **Audio**

Realtek ALC1220 Codec  
7.1kanálové High Definition Audio  
Nahimic Audio

## **LAN**

1× Dragon RTL8125BG 2,5Gigabit LAN řadič

## **WLAN/ Bluetooth**

Wi-Fi 6E  
Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax/axe  
Dual-Band 2×2 (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)  
Podpora MU-MIMO  
Bluetooth 5.3

## **Interní konektory**

1× konektor termistoru  
1× konektor SPI TPM  
1× konektor reproduktoru a Power LED  
1× konektor RGB LED pásku  
3× konektor adresovatelného LED pásku  
2× 4pin konektor ventilátoru CPU  
5× 4pin konektor ventilátoru skříně  
1× 4pin konektor ventilátoru pumpy vodního chlazení  
1× 24pin ATX hlavní napájecí konektor  
2× 8pin 12V napájecí konektor

- 1× audio konektor předního panelu
- 2× USB 2.0 konektor (podporuje 4× USB 2.0 port)
- 2× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 4× USB 3.2 Gen1 port)
- 1× USB-C 3.2 Gen2×2 konektor předního panelu

#### **Porty na zadním panelu**

- 2× konektor Wi-Fi antény
- 1× HDMI
- 1× DisplayPort
- 1× optický S/PDIF výstup
- 1× Thunderbolt 4
- 2× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1)
- 4× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)
- 3× USB 2.0
- 1× RJ-45
- 1× tlačítko BIOS flashback
- 2× audio jack

#### **Rozměry**

- 30,5 × 24,4 cm
- ATX formát