

## ASROCK B860 PRO RS WIFI



Cena celkem:	<b>3 628 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 998 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>3 991 Kč</b>
Ušetříte:	<b>363 Kč</b>
Kód zboží:	MBASR0208
Part No.:	90-MXBRK-A0UAYZ
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### ASRock B860 Pro RS WiFi - základ pro stavbu všestranného PC

Základní deska ASRock B860 Pro RS WiFi z modelové řady Pro RS se vyznačuje atraktivním designem, vyváženým výkonem a porcí technologií pro stavbu univerzálního PC systému. Je navržena pro efektivní využití **procesoru Intel Core Ultra série 2**, o jehož napájení se stará systém napájení tvořený robustními komponenty. Umožní CPU jet na plné obrátky, přetaktování i udržet stabilní výkon. Samozřejmostí je také podpora **operační paměti typu DDR5**, pro kterou jsou připraveny 4 paměťové sloty, které lze napěchovat kapacitou až 256 GB.



Základní deska ASRock B860 Pro RS WiFi je dále osazena rozhraním **PCIe Gen5 Blazing M.2**, které nabízí dvojnásobnou šířku pásma a je ideální pro vysokorychlostní SSD. Design chlazení obsahuje **velký chladič M.2** pro zlepšený

odvod tepla a optimální kondici SSD. Během vysoké provozní zátěže – například při práci s náročnými aplikacemi nebo hraní her – zajistí spolehlivý chod zajistí hliníkový chladič spolu s **headery ventilátorů** a funkce pro vyladění výkonu.



**Základní deska ASRock B860 Pro RS WiFi** dbá také na patřičnou konektivitu. **Technologie WiFi 6E** podporuje nové pásmo 6 GHz, v němž je internetový a ostatní on-line provoz rychlejší a efektivnější. Mezi další síťové funkce patří inteligentní **platforma Dragon 2.5 Gb/s LAN**, která zlepšuje síťový výkon a zvládne všechny požadavky pracovníků, tvůrců obsahu i hráčů. Nechybí ani **velký počet USB portů**.



## ASRock B860 Pro RS WiFi

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

4x 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

1x PCIe 5.0 x16 slot

#### Intel B860 čipová sada

1x PCIe 4.0 x16 slot (podporuje x4 režim)

### Grafika

1x HDMI 2.1, podporující max. rozlišení 4K při 120 Hz  
1x DisplayPort 1.4, 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)

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 dostupný přes interní USB konektor

1× USB-C 3.2 Gen1 dostupný přes interní USB konektor

8× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (6 portů na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektory)

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

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 SPI TPM

1× konektor reproduktoru a Power LED

1× konektor RGB LED pásku

3× konektor adresovatelného LED pásku

2× 4pin konektor ventilátoru CPU

4× 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)

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

### **Porty na zadním panelu**

2× konektor Wi-Fi antény

1× HDMI

1× DisplayPort

1× USB-C 3.2 Gen2x2

6× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)

2× USB 2.0

1× RJ-45

1× tlačítko BIOS flashback

3× audio jack

### **Rozměry**

30,5 × 24,4 cm

ATX formát