

ASROCK B860I WIFI

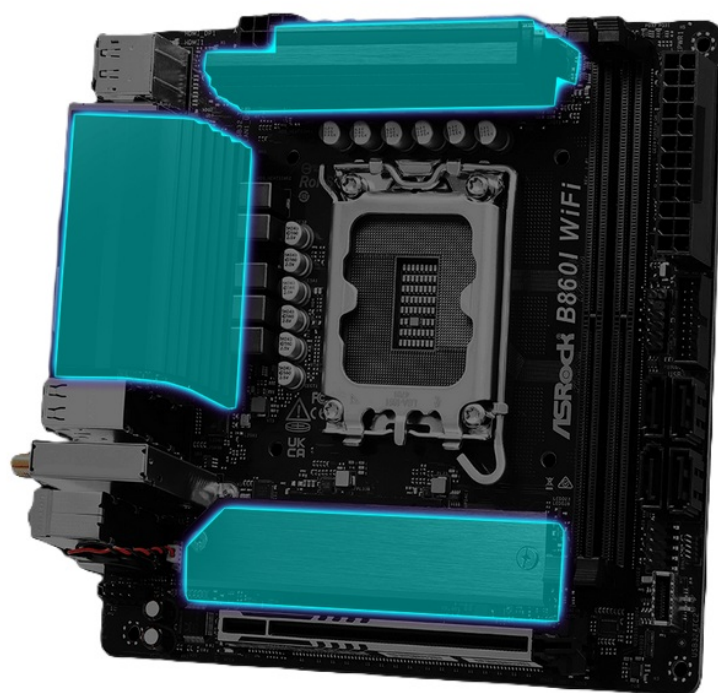
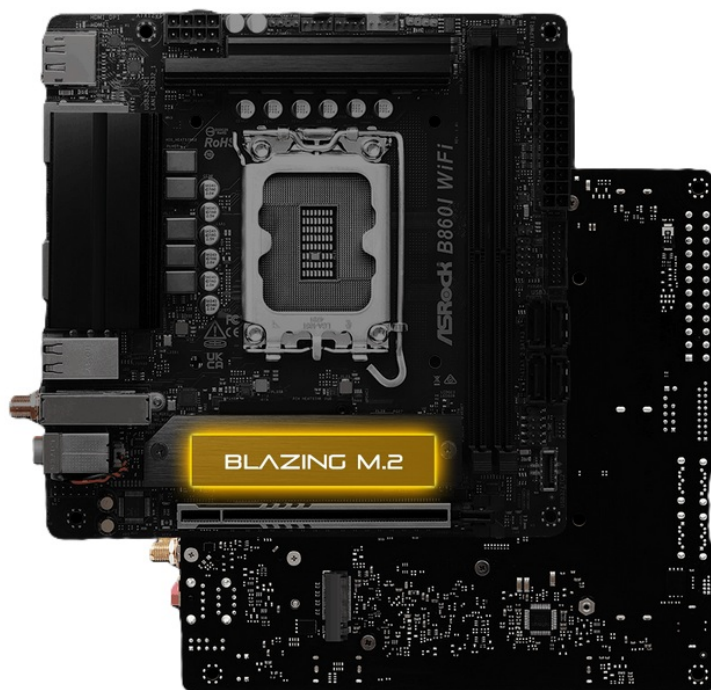


Cena celkem:	3 615 Kč (bez DPH: 2 988 Kč)
Běžná cena:	3 976 Kč
Ušetříte:	361 Kč
Kód zboží:	MBASR0236
Part No.:	90-MXBQQ-A0UAYZ
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

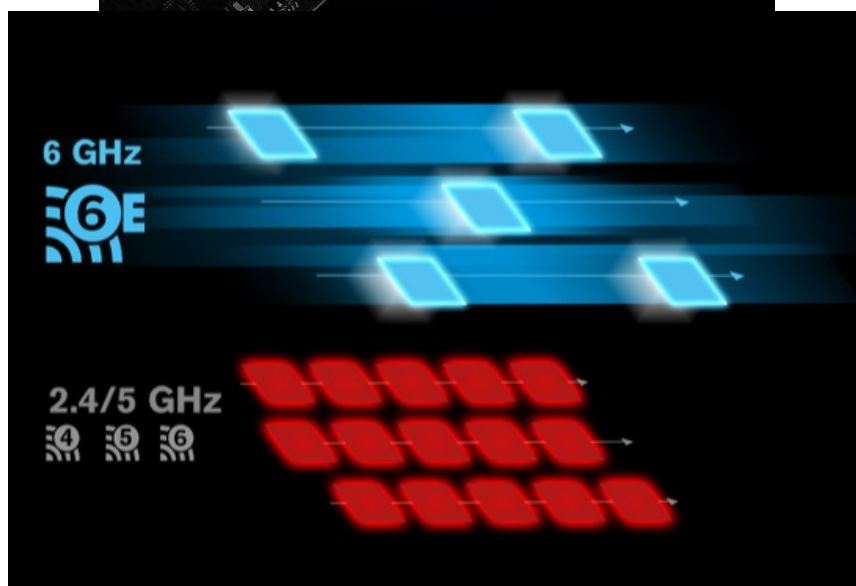
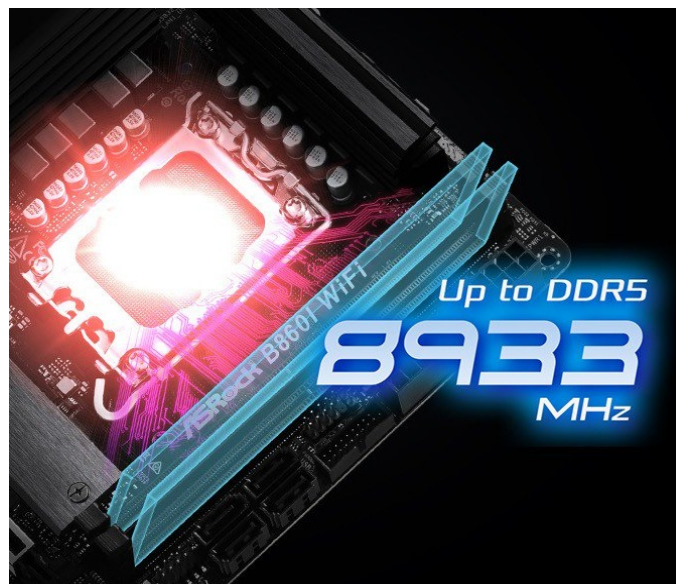
Popis

ASRock B860I WiFi - základ pro stavbu všestranného PC

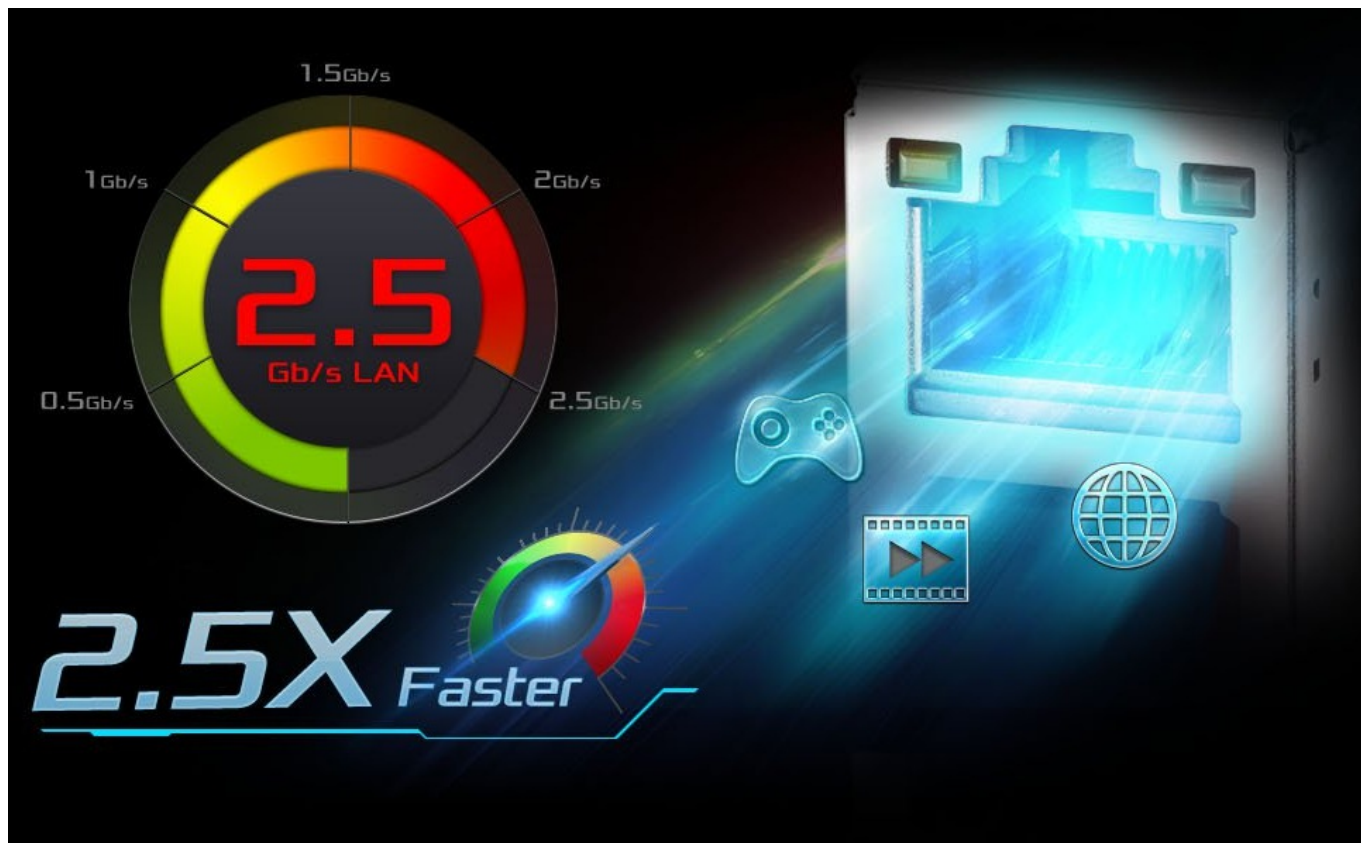
Základní deska **ASRock B860I WiFi** si zakládá na zvýšené provozní stabilitě, odolnosti a efektivním využití **procesoru Intel Core Ultra série 2**. Je ideální pro stavbu počítače, který zvládne každodenní úlohy. **Základní deska ASRock B860I WiFi** disponuje robustním systémem napájení pro plynulý přísun energie k procesoru. Díky tomu dosahuje CPU potřebného výkonu pro práci i multimediální zábavu. Model podporuje **operační paměť typu DDR5**. Pro nasazení slouží 2 paměťové sloty, které pojmu kapacitu až 128 GB.



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 nebo hraní her. Přítomné jsou rovněž konektory ventilátorů a software pro vyladění výkonu.



Základní deska ASRock B860I 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.



ASRock B860I 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

2x DDR5 paměťový slot, podpora až 128 GB
Podpora DDR5 až 8933+ (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

Grafika

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

Úložiště

Intel CPU

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

Intel B860 čipová sada

1x Hyper M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2280 (PCIe 4.0 x4 režim)
4x 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 Gen2x2 port na zadním panelu
1× USB-C 3.2 Gen2 dostupný přes interní USB konektor
1× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1) na zadním panelu
4× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (2 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)
6× USB 2.0 port (4 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)

Audio

Realtek ALC897 Codec
7.1kanálové High Definition Audio
Nahimic Audio

LAN

1× Dragon RTL8125BG 2,5Gigabit LAN řadič
1× Intel I219V Gigabit 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 adresovatelného LED pásku
1× 4pin konektor ventilátoru CPU
1× 4pin konektor ventilátoru skříně
1× 4pin konektor ventilátoru pumpy vodního chlazení
1× 24pin ATX hlavní napájecí konektor
1× 8pin 12V napájecí konektor
1× audio konektor předního panelu
1× USB 2.0 konektor (podporuje 2× 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 Gen2 konektor předního panelu

Porty na zadním panelu

2× konektor Wi-Fi antény
1× HDMI
1× DisplayPort
1× USB-C 3.2 Gen2×2
1× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1)
2× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)
4× USB 2.0
2× RJ-45
3× audio jack

Rozměry

17 × 17 cm
Mini-ITX formát