

**Jan Skopový (hw.ddfu.org)**

hello@ddfuo.org

+420 731 533677

16.04.26 0:58:33

## ASROCK B860 PRO-A



Cena celkem:	<b>3 378 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 2 792 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>3 716 Kč</b>
Ušetříte:	<b>338 Kč</b>
Kód zboží:	MBASR0210
Part No.:	90-MXBRN-A0UAYZ
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

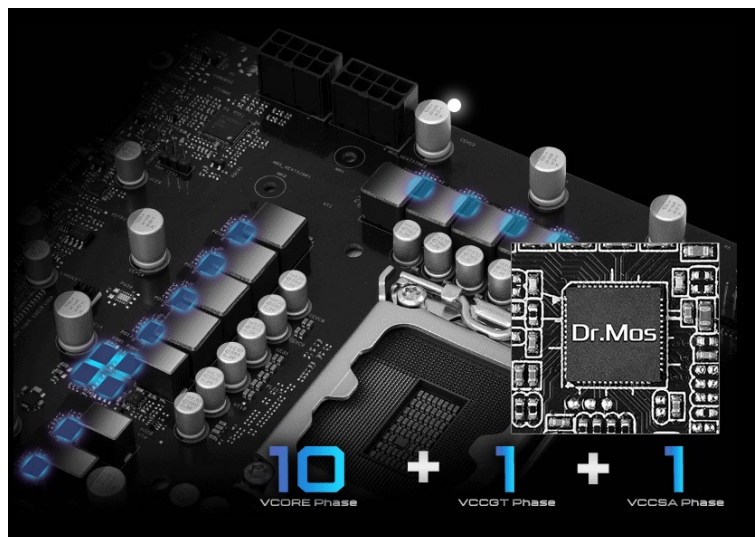
### ASRock B860 Pro-A - základ pro stavbu všestranného PC

**Základní deska ASRock B860 Pro-A** z modelové řady Pro-A 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 B860 Pro-A** 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**.

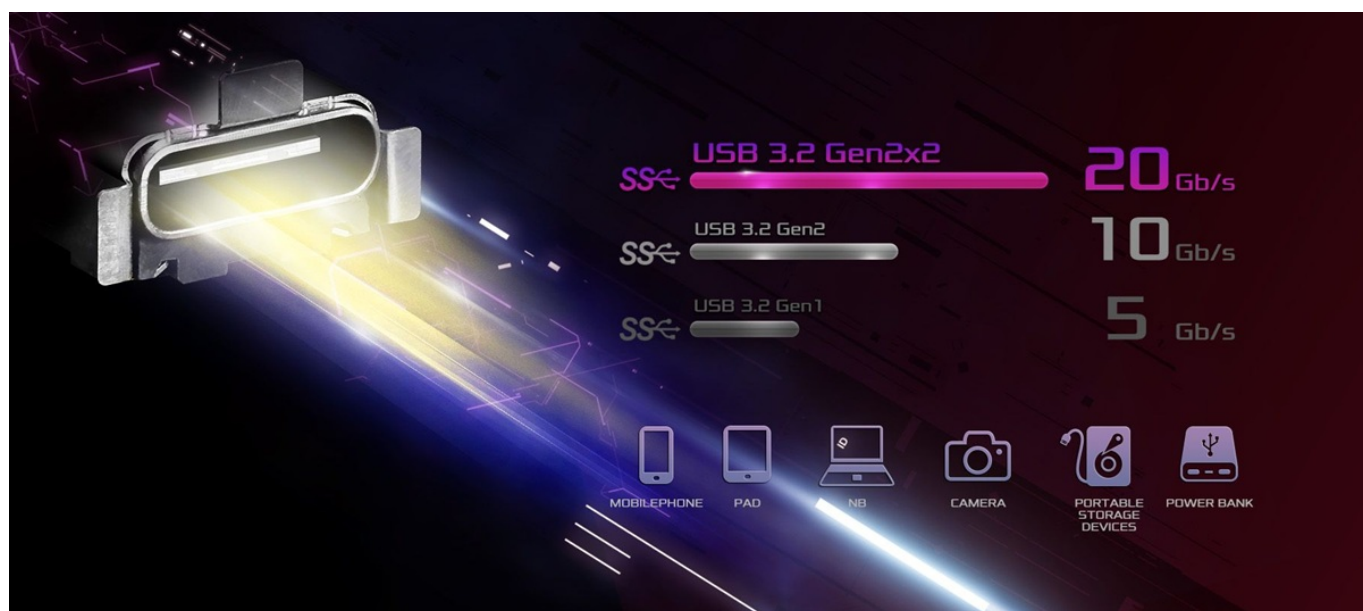


Pro nasazení slouží 4 paměťové sloty, které pojmu kapacitu až 256 GB. Deska je dále osazena rozhraním **PCIe Gen5 Blazing M.2**, které nabízí dvojnásobnou šířku pásma a je ideální pro vysokorychlostní SSD. Design chlazení obsahuje **hliníkový chladič**, který zajistí efektivní odvod tepla během vysoké provozní zátěže - například při práci s náročnými aplikacemi nebo hraní her.





Přítomné jsou rovněž konektory ventilátorů a software pro vyladění výkonu. **Základní deska ASRock B860 Pro-A** dbá také na patřičnou konektivitu. **Rozhraní USB 3.2 Gen2x2 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.



## ASRock B860 Pro-A

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

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

### Sloty

## **Intel CPU**

1× PCIe 5.0 x16 slot

## **Intel B860 čipová sada**

1× PCIe 4.0 x16 slot (podporuje x4 režim)

## **Grafika**

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

1× 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 2280 (PCIe 4.0 x4 režim)

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

8× USB 3.2 Gen1 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

## **LAN**

1× Dragon RTL8125BG 2,5Gigabit LAN řadič

## **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 čerpadla AIO

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

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

6× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)

2× USB 2.0

1× tlačítko BIOS Flashback

1× RJ-45

3× audio jack

## **Rozměry**

30,5 × 24,4 cm

ATX formát