

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

09.05.26 17:25:52

## ASROCK B860 LIVEMIXER WIFI



Cena celkem: **4 648 Kč**

(bez DPH: 3 841 Kč)

Běžná cena: **5 112 Kč**

Ušetříte: **465 Kč**

Kód zboží: MBASR0204

Part No.: 90-MXBQV-A0UAYZ

Záruka: 36 měs.

Stav: Nové zboží

## Popis

### ASRock B860 LiveMixer WiFi - základní deska se všestrannou konektivitou pro tvůrce obsahu

Základní deska **ASRock B860 LiveMixer WiFi** je navržena pro stavbu moderního PC systému, který je určen pro tvorbu obsahu, streamování a další multimediální činnost. Pro potřeby **streamování** a využívání nejrůznějších periferií, jako jsou stříhové karty, záznamová média apod., se deska pyšní fantastickou konektivitou. Samozřejmostí je také vysoký výkon, který je při digitální tvorbě potřeba. Robustní systém napájení stabilně a plynule dodává energii výkonným **procesorům Intel Core Ultra série 2**.



Samozřejmostí je rovněž podpora spolehlivé **operační paměti typu DDR5**, pro kterou jsou připraveny 4 sloty a hravě zvládne i náročné přetaktování. Rozhraní **Blazing M.2** se standardem **PCI Express 5.0** přináší dvojnásobnou šířku pásma oproti předchozí generaci a je ideální pro nasazení ultrarychlých SSD jednotek. Nechybí ani extra velký chladič M.2, který se jednoduše instaluje a pomáhá udržet SSD v optimálních provozních teplotách.



**Základní deska ASRock B860 LiveMixer WiFi** přináší pořádnou nálož konektorů, se kterými navýšíte své možnosti kreativní práce a získáte stabilní podporu všechny svých pomocných zařízení. Mezi další funkce se řadí **podpora Wi-Fi 6E**, která rozšiřuje on-line konektivitu o **nové pásmo 6 GHz** a možnosti Wi-Fi. Díky tomu je ideální tam, kde je intenzivní internetový provoz s větším počtem připojených zařízení. Pro ještě lepší správu on-line provozu je zde **síťová platforma Dragon 2.5 Gb/s LAN**, která svým výkonem umožní hladké streamování médií ve vysoké kvalitě, hraní her a zálohování, přenos souborů apod.



### **ASRock B860 LiveMixer 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**

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**

1× PCIe 4.0 x16 slot (podporuje x4 režim)

### **Grafika**

1× HDMI 2.1, podporující max. rozlišení 4K 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)

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 Gen1 dostupný přes interní USB konektor

10× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (6 portů na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)

10× USB 2.0 port (6 portů 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 Gen1 konektor předního panelu

### **Porty na zadním panelu**

2× konektor Wi-Fi antény

1× HDMI

1× optický S/PDIF výstup

1× Thunderbolt 4

6× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)

6× USB 2.0

1× RJ-45

1× tlačítko BIOS flashback

2× audio jack

**Rozměry**

30,5 × 24,4 cm

ATX formát