

## ASROCK B450M/AC R2.0



Cena celkem:

**1 775 Kč**  
**(bez DPH: 1 467 Kč)**

Kód zboží:

MBAR6671

Part No.:

90-MXBEO-A0UAYZ

Záruka:

36 měs.

Stav:

Nové zboží

## Popis

### ASRock B450M/AC R2.0

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 AMD Athlon, AMD Ryzen série 5000 a G-série 2000, 3000, 4000 a 5000 (patice AM4)

### Čipová sada

AMD B450

### Paměť

4x DDR4 paměťový slot, podpora až 128 GB

Dvoukanálová architektura paměti

CPU Ryzen (Vermeer, Matisse, Cezanne, Renoir) podporuje 3200/ 2933/ 2667/ 2400/ 2133 MT/s

CPU Ryzen (Picasso) podporuje 2933/ 2667/ 2400/ 2133 MT/s

CPU Ryzen (Pinnacle Ridge a Summit Ridge) podporuje 3200+ (OC)/ 2933 (OC)/ 2667/ 2400/ 2133 MT/s

CPU Ryzen (Raven Ridge) podporuje 3200+ (OC)/ 2933/ 2667/ 2400/ 2133 MT/s

Podpora ECC a non-ECC, bez vyrovnávací paměti

CPU Ryzen (Raven Ridge a Picasso) podporuje pouze non-ECC, bez vyrovnávací paměti (ECC podporováno jen u verzí PRO)

Podpora Extreme Memory Profile (XMP)

### Sloty

AMD Ryzen série Vermeer, Matisse, Cezanne, Renoir, Summit Ridge a Pinnacle Ridge

1x PCIe 3.0 x16 slot

1x PCIe 2.0 x16 slot (podporuje režim x4)

AMD Ryzen série Picasso a Raven Ridge

1x PCI Express 3.0 x16 Slot (podporuje režim x8)

1x PCI Express 2.0 x16 Slot (podporuje režim x4)  
AMD Athlon série  
1x PCI Express 3.0 x16 Slot (podporuje režim x4)  
1x PCI Express 2.0 x16 Slot (podporuje režim x4)

### **Grafika**

Grafické výstupy na desce jsou funkční pouze při použití s procesory AMD Ryzen a Athlon s Radeon Vega grafickou kartou  
1x HDMI port, podporující max. rozlišení 4096 x 2160 při 24 Hz, 3840 x 2160 při 30 Hz (dle HDMI 1.4)  
Podpora DirectX 12, Pixel Shader 5.0

### **Multi-GPU**

Podpora AMD Quad CrossFireX a CrossFireX

### **Úložiště**

4x SATA 6Gb/s port  
Podpora RAID 0, RAID 1 a RAID 10  
1x Ultra M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280 (PCIe 3.0 x4 režim)  
AMD Athlon podporuje PCIe 3.0 x2 režim

### **USB**

6x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (4 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)  
6x USB 2.0 port (2 porty na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)

### **Audio**

Realtek ALC892/897 Codec  
7.1kanálové High Definition Audio

### **LAN**

1x Realtek RTL8111H Gigabit LAN řadič  
Podpora Wake-On-LAN

### **WLAN/ Bluetooth**

Wi-Fi Intel 802.11a/b/g/n/ac  
Dual Band (2,4 GHz, 5 GHz)  
Podpora bezdrátového připojení až 433 Mb/s  
Bluetooth 4.2

### **Interní konektory**

1x konektor detekce otevření skříně  
1x konektor reproduktoru a Power LED  
1x konektor RGB LED pásku  
1x konektor adresovatelného LED pásku  
1x konektor AMD LED ventilátoru  
1x 4pin konektor ventilátoru CPU  
1x 3pin konektor ventilátoru skříně  
1x 4pin konektor ventilátoru skříně/pumpy vodního chlazení  
1x 24pin ATX hlavní napájecí konektor  
1x 8pin 12V napájecí konektor  
1x audio konektor předního panelu  
1x USB konektor AMD LED ventilátoru  
2x USB 2.0 konektor (podporuje 4x USB 2.0)  
1x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 2x USB 3.2 Gen1)

### **Porty na zadním panelu**

2x konektor Wi-Fi antény  
1x HDMI  
2x USB 2.0  
4x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)  
1x RJ-45  
3x audio jack

### **Rozměry**

24,4 x 24,4 cm  
Micro ATX formát