

## ASUS PRO WS WRX90E-SAGE SE



Cena celkem:

**31 507 Kč**  
**(bez DPH: 26 039 Kč)**

Běžná cena:

**34 658 Kč**

Ušetříte:

**3 151 Kč**

Kód zboží:

MBASU1220

Part No.:

90MB1FW0-M0EAY0

Záruka:

36 měs.

Stav:

Nové zboží

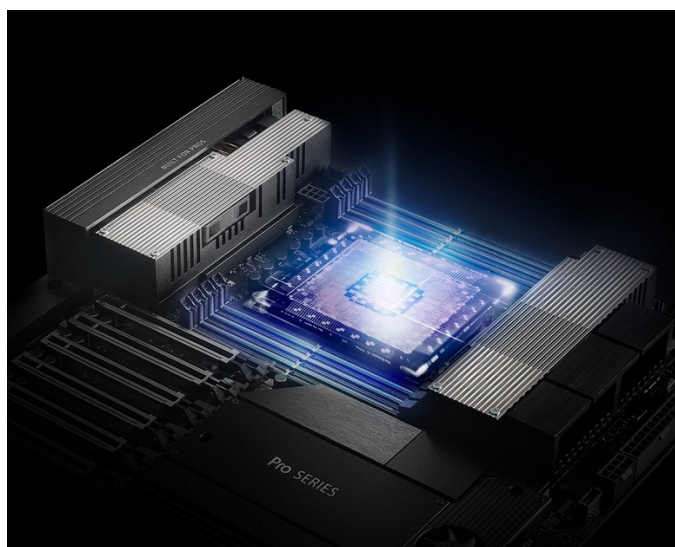
## Popis

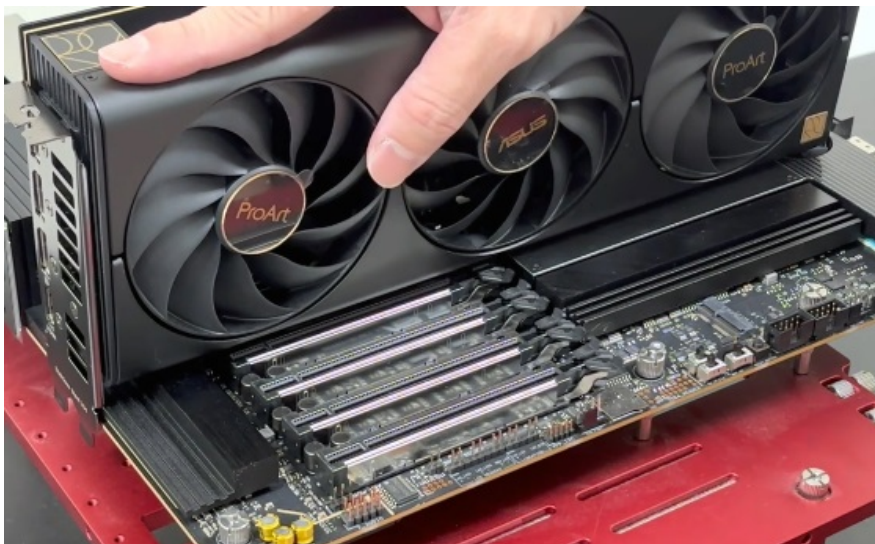
### ASUS Pro WS WRX90E-SAGE SE - základní deska pro pracovní stanice

**Základní deska ASUS Pro WS WRX90E-SAGE SE** je vděčným komponentem pro stavbu moderní pracovní stanice. Přináší širokou kompatibilitu, výkon a stabilitu pro každodenní náročnou činnost. Uplatní se při tvorbě obsahu, vývojářské práci, strojovém učení apod. Je navržena pro **procesory AMD Ryzen Threadripper PRO 7000WX** a **operační paměť typu DDR5**, pro kterou je nachystáno **8 volných slotů**.

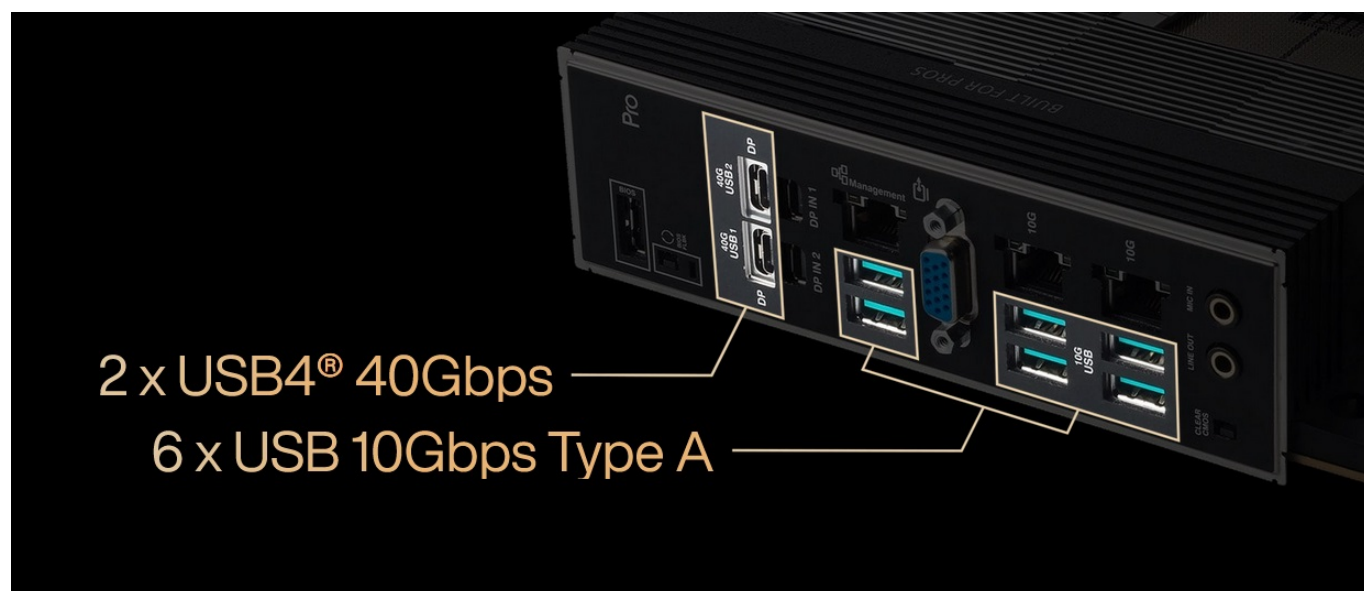


Základní deska **ASUS Pro WS WRX90E-SAGE SE** disponuje výbavou potřebnou **pro zapojení více GPU** a vytvoření ultra výkonné a rychlé konfigurace se špičkovými grafickými kartami. Díky tomu vám poskytne performanci **pro modelování, simulace nebo renderování** toho nejhrubšího zrna.





Dostupná konektivita obsahuje **dvojici integrovaných LAN portů 10G**, které podporují bleskurychlé přenosy. Nechybí ani **1Gb Ethernet port**, se kterým je přenos dat nebo streamování hračkou, nebo **vysokorychlostní porty USB a USB-C**. Samozřejmostí je také přítomnost **robustního systému napájení** a chlazení, respektive **tepelný design**, aby výsledná pracovní stanice pracovala bezvadně a bez problémů i při dlouhotrvající zátěži.



## ASUS Pro WS WRX90E-SAGE SE

### CPU

Podpora procesorů AMD Ryzen Threadripper PRO 7000WX generace (patice TR5)

### Čipová sada

AMD WRX90

### Paměť

8x DDR5 paměťový slot, podpora až 2048 GB

Podpora DDR5 4800/ 5600/ 6000 MHz

Osmikanálová architektura paměti

Podpora ECC paměti

Podpora AMD EXPO

### Sloty

6x PCIe 5.0 x16 slot

1x PCIe 5.0 x16 slot (podporuje x8 režim)

### Grafika

1x VGA AST2600

2× USB-C 4.0, podporující max. rozlišení 8K při 60 Hz

### **Úložiště**

AMD WRX90 čipová sada

2× SlimSAS slot, pro NVMe jednotky (PCIe 4.0 x4 režim)

4× SATA 6Gb/s port

AMD Ryzen Threadripper PRO

2× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280/22110 (PCIe 5.0 x4 režim)

2× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280 (PCIe 5.0 x4 režim)

Podpora AMD RAIDXpert2 technologie (RAID 0, RAID 1, RAID 5 a RAID 10 pro SATA i PCIe jednotky)

### **USB**

2× USB-C 4.0 na zadním panelu

1× USB-C 3.2 Gen2×2 port dostupný přes interní USB konektor

6× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1) port na zadním panelu

2× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port dostupný přes interní USB konektor

5× USB 2.0 port (1 port na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)

### **Audio**

Realtek ALC1220P Codec

5.1kanálové High Definition Audio

120 dB SNR přehrávání, 113 dB SNR záznam

### **LAN**

1× Intel Dual 10Gigabit LAN řadič

1× Realtek Gigabit LAN pro správu AST2600

ASUS LANGuard

### **Interní konektory**

1× 4pin konektor ventilátoru CPU

1× 4pin konektor volitelného ventilátoru CPU

1× konektor ventilátoru pumpy vodního chlazení

5× 4pin konektor ventilátoru skříně

2× 4pin konektor ventilátoru VRM

1× 4pin konektor ventilátoru M.2

1× 24pin hlavní napájecí konektor

2× 8pin +12V napájecí konektor

2× 8pin PCIe napájecí konektor CPU

2× 8pin PCIe napájecí konektor

4× M.2 slot, M Key

4× SATA 6Gb/s port

2× SlimSAS port

1× USB-C 3.2 Gen2×2 konektor

1× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 2× USB 3.2 Gen1 port)

2× USB 2.0 konektor (podporuje 4× USB 2.0 port)

1× konektor detekce otevření skříně

1× konektor sériového portu

1× tlačítko FlexKey

1× audio konektor předního panelu

1× propojka LN2 režimu

1× M.2 slot, E key pro Wi-Fi modul (není součástí)

7× Probelts měřicí body

1× tlačítko ReTry

1× přepínač RSVD

1× přepínač pomalého režimu

1× tlačítko Safe Boot

1× 14-1pin konektor SPI TPM

1× tlačítko Start

1× 10-1pin konektor systémového panelu

1× konektor teplotního čidla

### **Porty na zadním panelu**

2× USB-C 4.0

6× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1) port  
1× USB 2.0  
1× VGA  
2× Mini DisplayPort vstup (pro průchozí USB-C 4.0)  
3× RJ-45  
2× audio jack  
1× tlačítko Clear CMOS  
1× tlačítko BIOS Flashback

**Rozměry**

33 × 30,5 cm  
EATX (EEB) formát