

## ASROCK C621A WS



Cena celkem:

**10 754 Kč**  
**(bez DPH: 8 888 Kč)**

Kód zboží:

MBASR0096

Part No.:

C621A WS

Záruka:

36 měs.

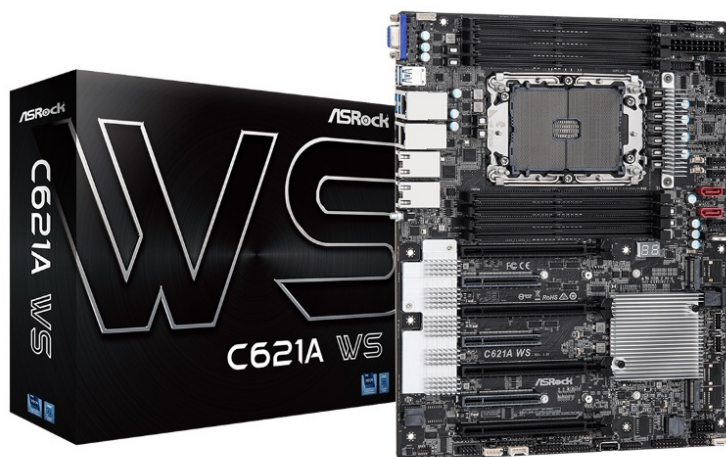
Stav:

Nové zboží

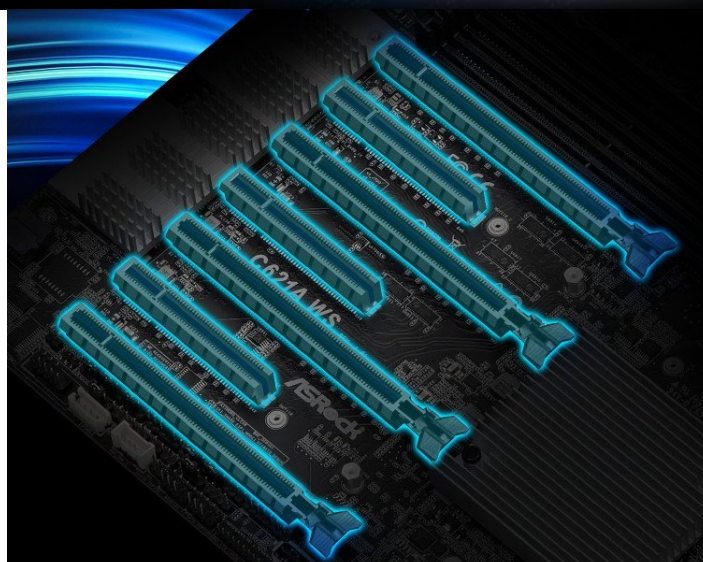
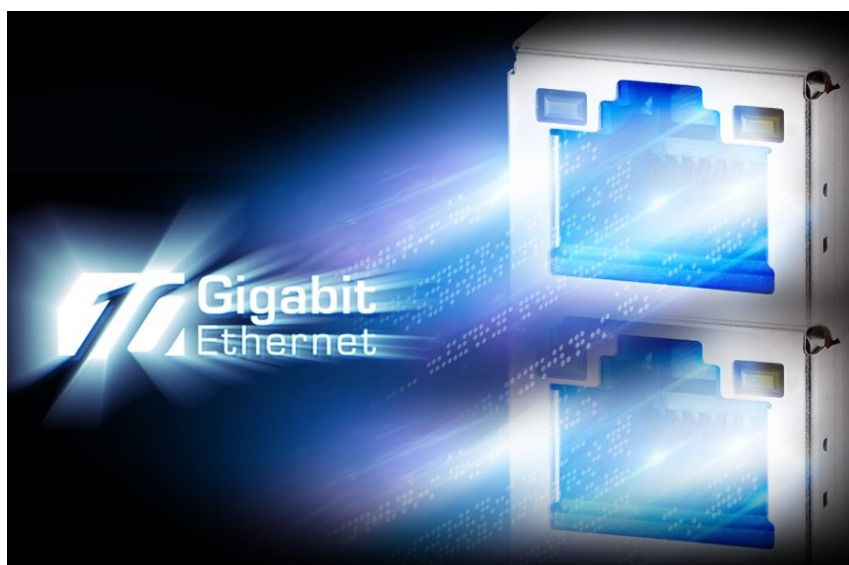
## Popis

## ASRock C621A WS - uvede procesory Intel Xeon do provozu

Základní deska ASRock C621A WS je navržena pro stavbu moderních a výkonných PC systémů. Podporuje **škálovatelné procesory 3. generace Intel Xeon**, **7 slotů PCIe gen 4** nebo **operační paměť typu DDR4** s vysokou kapacitou až 256 GB. Díky tomu si poradí s **profesionálními aplikacemi, návrhářstvím, simulacemi** nebo vykreslováním s možnostmi hlubokého učení. **Základní deska ASRock C621A WS** obsahuje různé porty nebo rozhraní pro úložště, díky čemuž máte široké možnosti volby a tvorby vlastní konfigurace.



Nechybí tak například **konektor mini-SAS HD, SATA3** a samozřejmě porty **USB 3.2 Gen2 typu C**. Je vybavena nejnovějším **síťovým řadičem 10GbE**, který je navržen pro náročné uživatele a jejich požadavky. Podporuje okamžité navýšení síťového výkonu a nabízí extra vysokou přenosovou rychlost až 10 Gb za sekundu. Díky tomu je ideální **pro tvorbu multimediálního centra, herního PC, a dokonce i pracovní stanice**.



## **ASRock C621A WS**

### **CPU**

Podpora škálovatelných procesorů 3. generace Intel Xeon (patice LGA4189)

### **Čipová sada**

Intel C621A

### **Paměť**

8x DDR4 paměťový slot, podpora až 256 GB

Podpora DDR4 až 3 200/ 2 933/ 2 666/ 2 400/ 2 133/ 1 866 MHz

Osmikanálová architektura paměti

Podpora RDIMM/ RDIMM-3DS/ LRDIMM/ LRDIMM-3DS

### **Sloty**

4x PCIe 4.0 x16 slot

3x PCIe 4.0 x8 slot

### **Grafika**

1x VGA port, podporující max. rozlišení 1920 × 1200 při 60 Hz

### **Úložiště**

2× SATA 6 Gb/s port  
1× Mini-SAS HD port  
1× Ultra M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2280/22110 (SATA a PCIe 3.0 x4 režim)  
1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2280/22110 (SATA a PCIe 3.0 x1 režim)  
Podpora Intel Optane technologie  
Podpora ASRock U.2 Kit  
Podpora RAID 0, RAID 1, RAID 5 a RAID 10 pro SATA jednotky  
Podpora RAID 0, RAID 1 a RAID 5 pro M.2 NVMe jednotky

## **USB**

1× vertikální USB 2.0 port  
2× USB 2.0 port dostupný přes interní USB konektor  
6× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (4 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)  
4× USB-C 3.2 Gen2 (USB 3.1) port dostupný přes interní USB konektory

## **LAN**

2× Intel X710-AT2 10Gigabit LAN řadič  
2× Intel I210 Gigabit LAN řadič  
1× ASPEED AST2500 IPMI  
Podpora iKVM a vMedia

## **Interní konektory**

1× SPI TPM konektor  
1× LPC TPM konektor  
1× konektor pro sériový port  
5× 6pin konektor systémového ventilátoru  
1× 24pin ATX hlavní napájecí konektor  
1× 8pin 12V napájecí konektor  
1× 4pin 12V napájecí konektor  
1× vertikální USB 2.0 konektor  
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)  
2× USB-C 3.2 Gen2 konektor  
2× USB-C 3.2 Gen2 konektor předního panelu  
2× SGPIO konektor  
1× konektor AUX panelu  
1× IPM Bus konektor  
1× PCI Express Hot-Plug konektor  
1× SMBus konektor  
1× PMbus konektor  
1× CPU HP-SMBus konektor  
1× konektor teplotního čidla  
1× Virtual RAID On CPU konektor  
1× BMC Heartbeat LED  
1× StandbyPower LED  
5× FanFail LED  
1× konektor tlačítka nemaskovatelného přerušení  
1× reproduktor  
1× Dr. Debug s LED  
2× SATA 6 Gb/s konektor  
1× Ultra M.2 slot, M Key  
1× M.2 slot, M Key  
1× Mini-SAS HD konektor

## **Porty na zadním panelu**

1× UID přepínač s LED  
1× VGA  
4× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)  
5× RJ-45

## **Rozměry**

30,5 × 24,4 cm  
ATX formát