

ASROCK C621A WS

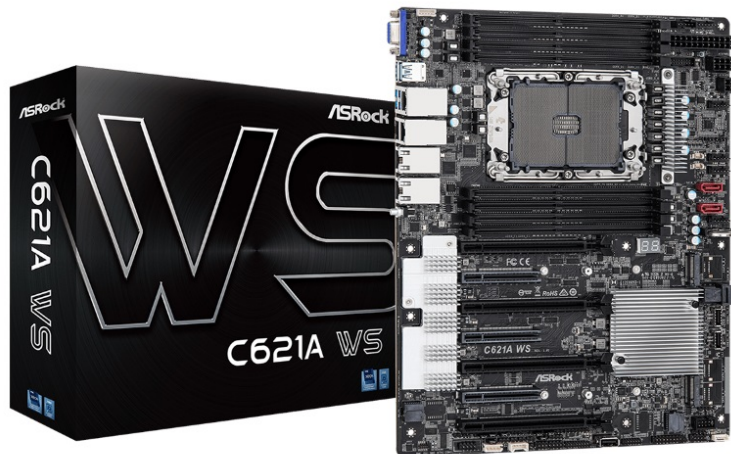


| | |
|--------------|--|
| Cena celkem: | 11 200 Kč (bez DPH: 9 256 Kč) |
| Běžná cena: | 12 320 Kč |
| Ušetříte: | 1 120 Kč |
| Kód zboží: | MBASR0096 |
| Part No.: | C621A WS |
| Záruka: | 36 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

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 úložiště, 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

8× 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

4× PCIe 4.0 x16 slot
3× PCIe 4.0 x8 slot

Grafika

1× 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

1x konektor tlačítka nemaskovatelného přerušení
1x reproduktor
1x Dr. Debug s LED
2x SATA 6 Gb/s konektor
1x Ultra M.2 slot, M Key
1x M.2 slot, M Key
1x Mini-SAS HD konektor

Porty na zadním panelu

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

Rozměry

30,5 × 24,4 cm
ATX formát