

**MATIČNA PLOČA 1700 GIGABYTE Z790 AORUS MASTER DP/M.2**

Naziv: MATIČNA PLOČA 1700 GIGABYTE Z790 AORUS MASTER DP/M.2

Slika:



Šifra: #BM811821725549425752

Barkod: 4719331848934

Proizvođač: GIGABYTE

**Detalji**

Kategorija: MATIČNE PLOČE

Oznake: [Proveri dostupnost](#)

Atributi: PROCESORSKO LEŽIŠTE: LGA 1700  
CHIPSET: Z790

**Cena**

Cena sa PDV: 80,990.00 RSD \*WEB CENA  
89,089.00 RSD \*Cena za odloženo web plaćanje

**Ostalo**

Opis:

|                     |  |
|---------------------|--|
| Tip procesora:      | Intel  |
| Podnožje:           | Intel® 1700  |
| Čipset:             | Intel® Z790  |
| Format ploče:       | E-ATX  |
| Podržana memorija:  | DDR5   |
| Bluetooth:          | Da   |
| Podržani procesori: | LGA1700 socket: podrška za Intel Core, Pentium Gold i Celeron procesore 13. i 12. generacije L3 keš se razlikuje u zavisnosti od CPU-a   |
|                     | Podrška za DDR5 8000(O.C.) / 7950(O.C.) / 7900(O.C.) / 7800(O.C.) / 7600(O.C.) / 7400(O.C.) / 7200(O.C.) / 7000(O.C.) / O.C.60 (6.0) / O.C. O.C.) / 6400(O.C.) / 6200(O.C.) / 6000(O.C.) / 5800(O.C.) / 5600(O.C.) / 5400(O.C.) / 5200(O.C.) / |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Memorija:              | 4800 / 4000 / 4000 / 4800<br>4 x DDR5 DIMM sockets koji podržavaju do 128 GB (32 GB pojedinačni DIMM kapacitet) sistemske memorije<br>Dvokanalna arhitektura memorije<br>Podrška za ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8 memorijske module (rade u ne-ECC režimu)<br>Podrška za ne-ECC DIMM 1Rx8/2Rx8/1Rx16 memorijske module bez baferovanja<br>Podrška za memorijske module Extreme Memory Profile (XSMMP).  |
| Slotovi za proširenje: | CPU:<br>1 x PCI Express x16 slot, podržava PCIe 5.0 i radi na x16 (PCIEX16)<br>Chipset:<br>1 x PCI Express x16 slot, podržava PCIe 3.0 i radi na x4 (PCIEX4)<br>1 x PCI Express x16 slot, podržava PCIe 3.0 i radi na x1 (PCIEX1)  |
| Skladište:             | CPU:<br>1 x M.2 konektor (Socket 3, M key, tip 25110/2280 PCIe 5.0 x4/x2 SSD podrška) (M2C_CPU)<br>1 x M.2 konektor (Socket 3, M key, tip 22110/2280 PCIe 4.0 x4/x2 SSD podrška) (M2A_CPU)   |
| Mrežna karta:          | Marvell AQtion AQC113C 10GbE LAN chip (10 Gbps/5 Gbps/2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps)  |
| Zvučna karta:          | Realtek ALC1220-VB CODEC   |
| USB:                   | Chipset:<br>3 x USB Type-C porta, sa USB 3.2 Gen 2x2 podrškom (2 porta na zadnjem panelu, 1 port dostupan preko unutrašnjeg USB header-a) Chipset+2 USB 3.2 Gen 2 Hubs:<br>1 x USB Type-C port na zadnjem panelu sa USB 3.2 Gen 1 podrškom<br>7 x USB 3.2 Gen 2 Type-A portova (crveni) na zadnjem panelu Chipset+2 USB 3.2 Gen 1 Hubs:<br>8 x USB 3.2 Gen 1 portova (4 porta na zadnjem panelu, 4 porta dostupna putem internih USB headers) Chipset+USB 2.0 Hub:<br>4 x USB 2.0/1.1 porta dostupna kroz interne USB headers  |
| Interni konektori:     | 1 x 24-pin ATX glavni konektor za napajanje<br>2 x 8-pin ATX 12V konektor za napajanje<br>1 x CPU fan header<br>1 x water cooling CPU fan header<br>4 x system fan headers<br>4 x system fan/water cooling pump headers<br>2 x adresabilni LED strip headers<br>2 x RGB LED strip headers<br>5 x M.2 Socket 3 konektora<br>4 x SATA 6Gb/s konektora<br>1 x front panel header<br>1 x front panel audio header<br>1 x USB Type-C header sa USB 3.2 Gen 2x2 podrškom<br><br>2 x USB 3.2 Gen 1 headers<br>2 x USB 2.0/1.1 headers |

|                  |   |
|------------------|---|
|                  | 1 x header za detekciju buke<br>2 x Thunderbolt add-in card konektor<br>1 x Trusted Platform Module header (za GC-TPM2.0 SPI/GC-TPM2.0 SPI 2.0 režim)<br>1 x power dugme<br>1 x reset dugme<br>1 x reset jumper<br>1 x Clear CMOS jumper<br>2 x headers za senzor temperature<br>Tačke merenja napona |
| BIOS:            | 1 x 256 Mbit flash Korišćenje licenciranog AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0  |
| Prava potrošača: | Zakonska saobraznost 2 godine + 1 godina dodatne proizvođačke garancije uz garantnu izjavu proizvođača  |
| EAN:             | 4719331848934   |
| Razno:           | <a href="#">Drajveri</a>  |