



Imagens meramente ilustrativas

# Arquimedes Corporativo A



|          |         |
|----------|---------|
| PREGÃO N | 49/2023 |
| ITEM N°  | 01 e 02 |
| LOTE N°  |         |

|  |   |
|--|---|
| <b>Marca e Modelo da placa-mãe</b>     | Arquimedes - ARQ-A520   |
| <b>Processadores suportados</b>        | Socket AM4 - AMD Ryzen 3, 5, 7 Processador AMD Ryzen 5000 / 4000 / 3000 Séries.   |
| <b>Chipset</b>                         | AMD A520  |
| <b>Memória</b>                         | 02 slots DIMM, suporte até 64GB DDR4 2400/2666/2933/3000/3200; OC 3400 à 5100 Mhz.  |
| <b>Slots para Expansão</b>             | 01 slot PCI Express 3.0 x16; 01 slot PCI x1 3.0   |
| <b>Interface Gráfica integrada</b>     | AMD Radeon Graphics , 64GB de alocação de vídeo onboard, Resolução máxima de 1920x1080 para saída DB15 (análogo - VGA) 4096x2160 para saída HDMI 1.4b, DirectX 12.1 e OpenGL 4.5, Open CL 3.0 com suporte 02 Monitores.   |
| <b>Controladores de Armazenamento</b>  | 04 portas SATAIII, 01 Porta M.2 SSD (Socket 3 M Key, 2242/2260/2280 suporte a SSD PCIe X4/X2 NVME)  |
| <b>Rede</b>                            | Gigabit LAN chip Realtek (10/100/1000 Mbit),RJ45 fêmea - Ethernet, Fast Ethernet e Giga Ethernet; Full Duplex; Plug and Play; Autosense; configurável totalmente por software; Conector RJ-45, WOL PXE; Led indicativo de status.   |
| <b>Áudio integrado</b>                 | Realtek ALC887 , 7.1* canais de alta definição.   |
| <b>USB</b>                             | 12 portas USB, sendo 06 USB 3.2/2.0 Gen1 (02 portas frontais/internas opcionais e 04 portas traseiras); 06 USB 2.0/1.1 (02 portas traseiras, 02 portas frontais e 02 internas)  |
| <b>Portas painel traseiro</b>          | 01 porta PS/2 para teclado e para mouse; 01x RGB para VGA (D-Sub); e 01 x HDMI 1.4b; 01 x RJ45; 02 x USB 2.0; 04 x USB 3.2 Gen1; 03 jacks para áudio ( Line In, Line Out, Mic In), ; Todos os conectores identificados no padrão PC'99 S.D.G.   |
| <b>Conectores/Cabeçalhos internos</b>  | 1 x 24-pin ATX , 1 x 8-pin ATX 12V power , 4 x SATA 6Gb/s, 01 porta M.2 SSD, 1 x CPU fan cabeçalho, 1 x system fan cabeçalho, 1 x cabeçalho para painel frontal, 1 x cabeçalho para audio frontal, 1 x M.2, 1 x USB 3.2/2.0 Gen1 cabeçalho, 2 x USB 2.0/1.1 cabeçalho, 1 x cabeçalho para porta serial, 1 x Clear CMOS jumper, 01 Porta Chassi intrusion.01 Conector TPM 2.0.   |
| <b>BIOS</b>                            | 128 MB Flash UEFI atualizável por software, BIOS , Idioma inglês/português, suporte a Plug and Play, PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0, Boot PXE, WOL Níveis de proteção por senha(Power On e Administrador); Campo editável para número de série e patrimônio (10 caracteres); Desligamento do vídeo e HD, após um tempo inatividade e religamento por acionamento do teclado, monitoramento dos componentes da CPU.                                   |
| <b>Gerenciamento</b>                   | PnP 1.0a, PXE, Wol, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0, opcional FTPM 2.0 (com software de ativação e gerenciamento)   |
| <b>Processador</b>                     | AMD Ryzen 5 5600G 3.9 Ghz à 4.4 GHz - 06 Núcleos - 12 Threads TDP 45-65W - 07nm - 19.384 MB Cache <a href="https://www.amd.com/pt/products/apu/amd-ryzen-5-5600g">https://www.amd.com/pt/products/apu/amd-ryzen-5-5600g</a>   |
| <b>Memória</b>                         | 01 Memória DDR4 08 GB 2666 MHZ totalizando 08GB DDR4 2666 Mhz com suporte a Dual Channel, expansível 64GB   |
| <b>Armazenamento</b>                   | Unidade de Disco SSD 240 GB M.2 NVME GEN3.  |
| <b>Teclado - Mouse e acessórios</b>    | Marca Arquimedes Modelo 3928 multimídia ABNT2 ( Português), USB com fio, regulagem de inclinação, LED's indicativos, tecla de Windows logo, aplicação "ç", 117 teclas com impressão permanente Mouse óptico USB com fio Marca Arquimedes Modelo 236, 1200 DPI com 2 botões e mais um para rolamento automático, ambidestro e ergonômico cabos 1,8 Metros; Opcional Mouse Pad.   |
| <b>Monitor de Vídeo</b>                | Monitor de Vídeo LED 23,6" Resolução 1920x1080 75 Hz, Widescreen 16:9 , Brilho 200 CD/m2; tempo de acesso 6 ms; tensão de entrada 100 - 240 Vac automático 50/60 Hz, 16,7 Milhões de cores, contraste estático 1000:1, controles digitais OSD Brilho , FCC, CE, EPA6.0, ISO9241-307, Win 8 / 10, CCC, ROHS, Inmetro; contraste posicionamentos. Conectores VGA e HDMI; Base com ajuste de inclinação; acompanha cabo HDMI e Alimentação elétrica.                       |
| <b>Gabinete e Fonte de Alimentação</b> | Gabinete Arquimedes modelo ARQ-8C27 Arquitetura Mini-Torre ATX, Leds indicativos de ligado e atividade do disco rígido, 02 portas USB 2.0 e conector áudio frontais (Microfone e fone de ouvido), Opcional Tolless abertura, Chassi intrusion; Fonte de alimentação ARQ-A200 ATX 200W reais, Bivolt 100-240 AC (+/- 10%) vac automática , com capacidade de suportar a máxima configuração do equipamento, cabo de alimentação com plug no padrão NBR14136 1,25 metros. |
| <b>Placa de Vídeo (Opcional)</b>       | Placa de Vídeo PCI Express X16 Gforce 1 GB com interfaces VGA/HDMI., com suporte a utilização de 02 monitores de vídeo independentes e simultâneos, compatível com as ligação do microcomputador.   |
| <b>Sistema Operacional</b>             | MS Windows 10 Professional oem 64 Bits Português Brasil com mídia de instalação e licença, instalado, ativado e atualizado com Bios oem Key para futuras reinstalações..  |
| <b>Compatibilidade e certificações</b> | Compatível com Linux, Ubutum 20,04X Windows 10/11, versões 32/64bits. Acompanha drivers para Windows 10/11 Atende aos requisitos da diretiva RoHS, Certificados DMI 2.0, HCL para Windows 10, DTMF Leadership, Portaria 170 - IEC 60950/61000, NBR10152, CISPR22/24. Compatível Epeat Gold 2018; Fabricante com certificado ISO 9001:2015/ 14001.   |
| <b>Acessórios</b>                      | Cabos, Manuais e mídia de drivers compatíveis com o Windows 10 , 11 e Linux , Todos o composto na cor predominante preto;   |
| <b>Garantia</b>                        | 36 meses on site conforme edital.   |

