



**MODELO: NTC PRO – 5000
(2200g-8GB-1TB)**



* Foto ilustrativa

Especificações Técnicas:

- Processador

AMD Ryzen3 2200g

Núcleos: 4 - 14nm

Threads: 4

Clock: de 3.5GHz até 3.7GHz

Memória Cache Total: 6MB

TDP: 65W

Instruções 32/64 Bits.

Link: <https://www.amd.com/pt/products/apu/amd-ryzen-3-2200g>

- Placa Mãe

Gigabyte GA-A320M-S2H

Chipset: AMD A320

Vídeo: AMD Radeon™ R Series Graphics Integrado na 7ª Geração A-Series APU

1 x D-Sub port, supporting a maximum resolution of 1920x1200@60 Hz 1 x DVI-D port, supporting a maximum resolution of 1920x1200@60 Hz * The DVI-D port does not support D-Sub connection by adapter. 1 x HDMI port, supporting a maximum resolution of 4096x2160@24 Hz * Support for HDMI 1.4 version.

Suporte a processadores: AMD AM4 Socket para AMD Ryzen™/7a Geração A-series/Athlon™ Processadores

Memória: Possui 2 soquetes para DDR4 3200(O.C.)/2933(O.C.)/2667*/2400/2133 Mhz

Suporta até 32GB de memória

Slots de expansão: 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (x16) 2 x PCIe 2.0 x1

Áudio: Realtek® ALC887 com 8 canais - CODEC de alta definição

Rede: 1 x Gigabit LAN Realtek® RTL8111H, 1 x Gigabit LAN

Conectores internos: 1 x 24-pin ATX main power connector 1 x 8-pin ATX 12V power connector 1 x CPU fan header 1 x system fan header 1 x M.2 Socket 3 connector 4 x SATA 6Gb/s connectors 1 x front panel header 1 x front panel audio header 1 x S/PDIF Out header 1 x USB 3.1 Gen 1 header 2 x USB 2.0/1.1 headers 1 x Trusted Platform Module (TPM) header (2x10 pin, for the GC-TPM2.0 module only) 1 x speaker header 1 x Clear CMOS jumper 1 x chassis intrusion header.

Painel Traseiro: 1 x PS/2 keyboard port 1 x PS/2 mouse port 1 x D-Sub port 1 x DVI-D port 1 x HDMI port 4 x USB 3.1 Gen 1 ports 2 x USB 2.0/1.1 ports 1 x RJ-45 port 3 x audio jacks (Line In, Line Out, Mic In).

Link: <https://www.gigabyte.com/br/Motherboard/GA-A320M-S2H-rev-1x#sp>

- Memória

Multilaser MM814BU

Padrão: DDR4

Capacidade: 8GB

Frequência: 2.400Mhz

- Armazenamento

HDD Western Digital WD10EZEX

Padrão: Disco rígido 3,5"

Capacidade: 1000GB a 7200RPM com Cache 64MB

Conexão: SATAIII 3,5"

Link:

https://www.wd.com/content/dam/wdc/website/downloadable_assets/eng/spec_data_sheet/2879-771436.pdf

- Unidade ótica

Asus - DRW-24F1MT Preto

Padrão: DVD+R DL, DVD+RW, CDR e CD-RW

Velocidade: CD-R 48X; DVD-r 24X

Conexão: SATA

Link: <https://www.asus.com/br/Optical-Drives-Storage/DRW24F1MT>

- Gabinete

NTC NK920

Padrão: ATX Torre

Baixas: 2 de 5.25" externas, 1 de 3.5" externo.

Slots de expansão: 4 Perfil Alto

Portas USB: 2 x 2.0 Frontais.

Resfriamento: Duto lateral, local para Fan frontal e traseiro.

Áudio: Entrada e Saída Frontal P2..

Indicador luminoso frontal: Power-On e Atividade de disco rígido.

Comandos: Power e Reset.

- Fonte.

Gamemax GM500

Potencia Real 500W

Eficiência 82%

Bivolt Automatica – PFC Ativo

Certificação 80Plus Bronze

Proteções interna: OVP(Sobretensão)/ UVP(Sobtensão)/ SCP(Curto-Circuito)/

OPP(Sobrecarga de Corrente)

Link: <http://gamemax-br.com/produto/fonte-gm500/>

- Teclado.

C3tech KB-12BK Preto

Proteção: Resistente à água (exceto imersão).

Impressão de teclas permanente por fusão.

Padrão: ABNT 2 107 teclas

Conexão: USB

LED indicador: Num Lock, Caps Lock e Scroll Lock ativados

Ciclo de vida: 80 milhões de toques.

Comprimento do cabo: 1,50m

Link: <http://www.c3technology.com.br/2013/produto.php?id=KB-12BK>

- Mouse.

C3tech MS-26BK Preto

Design ergonômico - Ambidestro

Sensor óptico: 1000 DPI.

Comprimento do cabo: 1,95 m

Conexão: USB

Botões: 3 (sendo 1 Scroll)

Dimensões: AxLxC 10,90x6,20x3,60 cm

Link: <http://www.c3technology.com.br/2013/produto.php?id=MS-26BK>

Segurança.

Slot para anilha de segurança.

Compatibilidade

Linux: Kernel 2.6.x ou superiores.

Microsoft: Windows 7/ 10 32/64 bits (todas as versões).

Software Embarcado

GNU/Linux Ubuntu.

Garantia.

De 12 a 60 Meses On-site ou logística reversa no território nacional conforme contrato.

Chamados através dos canais: 08007290606 ou <http://ntccomputadores.com.br/rt.php>

Oque vem na caixa.

Cabo de alimentação Padrão Brasileiro NEMA 5/15 NBR14136/ IEC C13

Mídia ótica contendo Drivers/programas de instalação

Manual

Suporte

<http://ntccomputadores.com.br/>



Av. Maringá, 1354 - Bloco D - Un. 7 - Pinhais, PR / CEP: 83324-442

CNPJ: 07.953.689/0001-18 / IE: 9036973347

Fone: 3012-4562

www.fagundez.com

