



MODELO: NTC PRO i7-9013



* Foto ilustrativa

Especificações Técnicas:

- Processador

Processador Intel® Core™ i7-7700
Núcleos: 4
Threads: 8
Clock: de 3.60Ghz até 4.20Ghz
Memória Cache: 8 MB
TDP: 65W
Vídeo: Intel® HD Graphics 630 Suporte 3D DirectX 12 até 4K HDMI
Link: <https://ark.intel.com/products/97128/Intel-Core-i7-7700-Processor-8M-Cache-up-to-4-20-GHz>

- Placa Mãe

Asus PRIME H270-PRO
Memória 4 x DIMM, máximo de 64GB, DDR4 2400/2133 MHz Non-ECC, Un-buffered - Arquitetura de memória: Dois canais Suporta Intel Extreme Memory Profile (XMP)
1 x M.2 Socket 3*1, com M Key, type 2242/2260/2280 storage devices support (SATA mode & X4 PCIE mode) - 1 x M.2 Socket 3*2, com M Key, type 2242/2260/2280/22110 storage devices support (both SATA & x2 PCIE mode) - 6 x Portas SATA 6Gb/s - Suporta Raid 0, 1, 5, 10 - Suporta Intel® Smart Response Technology* - Intel® Optane™ Memory Ready* - Realtek® ALC887 com 8 canais - CODEC de alta definição
Painel Traseiro: 1 x porta(s) LAN (RJ45); 2 x porta(s) USB 2.0; 1 x 5Gb/s port(s) USB Type-C™ (support 3A power output); 2 x USB 3.1 Gen 2 (teal blue); 2 x porta(s) USB 3.0 (azul) Type-A; 1 x 8-channel Audio I/O
Conectores Internos: 2 x entrada USB 3.0, com suporte a 4 portas USB 3.0 adicionais(19-pin); 2 x entrada(s) USB 2.0, com suporte a 4 portas USB 2.0 adicional(s); 1 x conector(es) de ventoinha do processador (1 x 4 -pin) 6 x conectores SATA 6Gb/s; 2 x conector(es) de ventoinha do chassi (2 x 4 -pin); 1 x M.2 Socket 3 with M Key, type 2242/2260/2280 storage devices support (SATA mode & X4 PCIE mode); 1 x M.2 Socket 3 with M Key, type 2242/2260/2280/22110 storage devices support (both SATA & x2 PCIE mode); 1 x leitor(es) externo(s) S/PDIF; 1 x conector(es) de áudio para o painel frontal (AAFP); 1 x System panel connector 1 x COM port header 1 x AIO PUMP Header

- Unidade Ótica

ASUS Gravador de CD/DVD e Leitor de CD/DVD 24X - DRW-24F1MT

- Memória

Padrão: DDR4 Capacidade: 8GB (2x 4GB)
Frequência: 2.400Mhz

- Armazenamento

Toshiba DT01ACA100 Padrão: HDD
Capacidade: 1000GB Conexão: SATAIII
Link: <http://storage.toshiba.com/docs/product-datasheets/dt01aca.pdf>

- Placa de Vídeo.

Gigabyte GV-N730-2GI Tecnologia de Processos: 40 nm
Cartão de bus: PCI-E 2.0 DirectX: 11.2 OpenGL: 4.4
Formato PCB: ATX Multi-view: 2 Tamanho do cartão: 32 x 172 x 111 mm
Requisitos de alimentação: 300W Interface PCI Express 2.0 x16
Chipset Fabricante: NVIDIA GPU: GeForce GT 730 Clock núcleo: 700 MHz
Memória Clock de memória: 1600 MHz Tamanho da memória: 2048 MB
Memória Bus: 128 bits Tipo de memória: DDR3 Resolução máxima Digital: 2560 x 1600
Resolução máxima Analógica: 2048 x 1536 Portas 01 Dual-link DVI-I 01 HDMI 01 D-Sub

- Conectividade

Rede com fios: Intel® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit) padrões 802.3
Rede sem fios: TP-Link TL-WN781ND 150Mbps 802.11B/G/N; Bluetooth 4.1 (2.4/5.0GHZ)

- Gabinete

NTC NK920
Cor: Preto.
Baías: 2 de 5.25" externas, 1 de 3.5" externa
Portas: USB: 6 Frontais (2x2.0-4x3.0).
Áudio: Entrada e Saída Frontal P2.
Dimensões: 360(A)x180(L)x330(P)

- Fonte

Gamemax ATX5850W
Potência: 500W Versão: ATX 12V Voltagem manual: 110/ 220V
Frequência: 50~60Hz Corrente de entrada: 8~6ª Corrente de saída: 3.3V@18A, 5V@15A, +12V@20A, -12V@0.3A, +5VSB@2.5A Proteção interna contra curto circuito: OVP/ UVP/ SCP/ OPP Refrigeração: Ventoinha 120 mm MTBF: 100.000 horas (25º C) Eficiência: 70% Cabos com capa de proteção Comprimento dos cabos: 40 cm Tamanho: (L x A x P): 150 x 140 x 85 mm Certificações: CB, EMC, FCC, CE.

- Kit Teclado / Mouse - Wireless

Logitech MK220 - PRETO
Teclado com um design diferenciado
Tipo: ABNT 2
12 meses de duração da bateria do teclado (base 2 milhões keystrokes/ano)
5 meses de duração da bateria do mouse (base 2 milhões keystrokes/ano)
Wireless Logitech advanced 2.4 Ghz
Mini receptor USB
Conexão segura de até 10 metros

- Caixa de Som.

NTC-USP2 Entrada: P2 Alimentação: USB

-Leitor de Cartão.

AC-184321
Compact Flash I / Compact Flash II / Compact UITA II Microdrive / Smart Media / Multimidia Card RS-Multimidia Card / MMC II / Secure digital MMC micro / Mini SD / Micro SD / SD flash, SD, SDHC, SDXC Memory Stick / Memory Stick Pro Duo / T-Flash MSMG / MSMG Duo / MSMG Pro Duo

- Segurança.

Slot para anilha de segurança.

- Compatibilidade

Linux: Kernel 2.6.x ou superiores.
Microsoft: Windows 10 32/64 bits (todas as versões).

- Software Embarcado

Windows 10 PRO 32/64bits.

- Garantia

De 12 (doze) meses on-site
Chamados através dos canais: 08007290606 ou <http://www.dataro.com.br/rt.php>

- O que vem na caixa.

Cabo de alimentação Padrão Brasileiro NEMA 5/15
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

