



MODELO: NTC PRO i5 8113



* Foto ilustrativa

Especificações Técnicas:

- Processador

Processador Intel® Core™ i5-7400
Núcleos: 4 Threads: 4
Clock: de 3.00 até 3.50Ghz
Memória Cache: 6 MB
TDP: 65W
Video: Intel® HD Graphics 630 Suporte 3D DirectX 12 até 4K HDMI
Link: <https://ark.intel.com/pt-br/products/97147/Intel-Core-i5-7400-Processor-6M-Cache-up-to-3-50-GHz>

- Placa Mãe

NTC Q270 Chipset Intel® Q270
Suporte a processadores: Intel® * 6a/7a geração de processadores Core™ i7/Core™ i5/Core™ i3/Pentium®/Celeron® Soquete LGA1151
Memória: Possui 4 soquetes para memória DIMM DDR4, Dual Channel 2400 MHz
Suporta até 64GB de memória
Slots de expansão: 1 x slot PCIe x16; 1 x PCIe x1; 1 x PCIe x4; 1 x PCI
Áudio: Realtek® ALC887 com 7.1-Channel
Rede: Realtek® 8111F, 1 x Gigabit LAN
Painel Traseiro: 1 PS/2 para teclado/ mouse, 1 porta DVI; 1 porta HDMI; 1 porta Display port; 1 porta VGA; 6 portas USB 3.0; 1 conector RJ45; 3 conectores de áudio
Conectores Internos: 6 conectores SATA III 3.0Gb/s ou 6.0Gb/s; 2 entrada USB 3.0, com suporte a 2 portas USB 3.0 adicionais; 2 conectores USB 2.0 suportando até 4

- Memória

Padrão: DDR4
Capacidade: 8GB
Frequência: 2.400Mhz

- Armazenamento

Toshiba DT01ACA100
Padrão: HDD
Capacidade: 1000GB
Conexão: SATAIII 7200RPM
Link: <http://storage.toshiba.com/docs/product-datasheets/dt01aca.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>

- Conectividade

Rede com fios: Intel® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit) padrões 802.3

- Gabinete

NTC SFF01
Cor: Preto.
Formato: SFF Reversível
Baías: 1 de 5.25" externas, 1 de 3.5" externa
Portas: USB: 4 Frontais (2x2.0-2x3.0).
Áudio: Entrada e Saída Frontal P2.
Dimensões: 334(A)x97(L)402(P)

- Fonte

Interna TFX
Tensão de entrada: 115~230v 50/60Hz Bivolt Manual
Ventoinha de 80mm; conectores: 03 conectores ata / ide; 1 conectores de floppy; 2 conectores p4 (12v+12v), 5 conectores satã; 1 conector atx 20+4 pinos; 1 conector 6+2 pinos (x16)
Potencia: 300w Real 70% de eficiência.

- Teclado

NTC KM USB Preto
Proteção: Resistente à água (exceto imersão).
Padrão: ABNT 2.105 teclas + 12 teclas de função/multimídia
Funções Multimídia: Home; Pasta; E-mail; Calculadora; Media Player; Play; Stop; Avançar; Voltar; Mudo; Volume +; Volume -
Suportes inclináveis para ajuste de altura
Conexão: USB

LED indicador: Num Lock, Caps Lock e Scroll Lock ativados
Ciclo de vida: 10 milhões de toques.

Comprimento do cabo: 1,50m
Teclas com membrana tátil

- Mouse

NTC MO USB Preto
Design ergonômico
Sensor óptico: 1200 DPI.
Comprimento do cabo: 1,3m
Conexão: USB
Botões: 3 (sendo 1 Scroll)

- Segurança.

Slot para anilha de segurança.

- Compatibilidade

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

- Garantia

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

*Atenção!

Esse produto possui política comercial diferenciada dos demais produtos NTC, em caso de revenda a mesma deve estar munida de autorização comercial do fabricante sendo essa específica constando modelo do equipamento, garantia, e consumidor final de destino essa política garante o pleno atendimento a garantia e especificações constantes nesse catalogo técnico.



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

